



HIKVISION

PRO
2016 KATALÓGUS

www.hikvision.com



VILÁGELSŐ A CCTV PIACON

53% FELETTI ÉVES
NÖVEKEDÉS ÜTEM

TÖBB, MINT 16%-OS PIACI
RÉSZESEDÉS A VILÁGON

TÖBB, MINT 6000 FEJLESZTŐ
MÉRNÖK

HELYI IRODÁK
VILÁGSZERTE

A TELJESÍTMÉNY SZÁMOKBAN

A Hikvision a videó felügyeleti termékek tervezésére és gyártására szakosodott, az analóg és IP kameráktól a DVR-en, HVR-en és NVR-en át a videómenedzsment szoftverig. A 16.000 alkalmazottal, melyből 6.000 fejlesztő mérnök, Kínát kinőve világcéggé vált, jelenleg már 14 országban jelenlévő önálló képviselettel. A Hikvision a 2015-ös évet 3.88 milliárd dolláros árbevétellel zárta, a növekedés az előző évhez képest 47% volt (az elmúlt tíz évben a növekedés átlagosan éves 53%). Ezek a számok igazolják, hogy a cég az eredményekre összpontosít, és méltán világső a videó felügyeleti termékek és megoldások terén.

A Hikvision folyamatos növekedése eredményeként, nemcsak az innovációs kapacitása jelentős, az integrált vertikális megoldásai sokfélék, hanem a gyártás folyamatai és az értékesítési hálózata is kiváló. 2015-ben a cég az éves árbevételének 8%-át fordította kutatás-fejlesztésre, így a partnerei is élvezhetik a biztonságtechnikai szektor folyamatosan megújuló követelményeinek megfelelő innovatív termékeket és vertikális megoldásokat. A Hikvision egyet jelent a megbízható és innovatív partnerrel, ami garantálja az ügyfelek és a felhasználók közép- és hosszútávú befektetéseinek a biztonságát. Mindig együttműködik az ügyfeleivel, hogy olyan speciális

támogatást és termékeket biztosítson számukra, amelyek tökéletes összhangban vannak az elvárásaikkal.

STABIL PARTNER

Telepítő partnereink és végfelhasználóink számára a gazdasági erő és pénzügyi know-how a stabilitás és a folyamatosság szinonimái. Garancia a hosszútávú partnerkapcsolatokhoz és óvja a beruházásokat. Mert a stabilitás Biztonságot jelent.

MEGBIZHATÓ PARTNER

Nagy termelési kapacitás, rendszeres és szigorú ellenőrzésekkel biztosított minőséggel párosítva. Ügyfélközpontúság, segítségnyújtás minden fázisban. A lojális és a hosszútávú partnerség a megbízhatóságon és a jó hírnéven alapul. Mert a megbízhatóság Biztonságot jelent.

SZAKMAI PARTNER

A Gyártó, mely a biztonságra épít, ismeri a piacot és technológiai fejlesztéseiben élenjáró. Partner a professzionális biztonságtechnikai cégek számára, és egyedül erre a piaci szegmensre fókuszál. Mert a szakmai hozzáértés Biztonságot jelent.

MINDIG ELÉRHETŐ PARTNER

Széleskörű csapatmunka Európa szerte. Jól olajozott logisztikai gépezet biztosítja a gyors és pontos szállítást. Mindig elérhető, professzionális műszaki segítségnyújtás a Szállítótól a rendszerintegrátoron keresztül az Ügyfél részére. Mert a jelenlét Biztonságot jelent.

INNOVATÍV PARTNER

Kutatás és fejlesztés, valamint képesség csúcsmínőségű technológia létrehozására. Gondosan odafigyelünk és reagálunk ügyefeink valódi igényeire és a különféle piacok követelményeire. 6000 elhivatott mérnökünk dolgozik az Innovációért. Mert az innováció Biztonságot jelent.



A HIKVISION TERMÉK VÁLASZTÉKA

A Hikvision kínálatában éppúgy megtalálhatóak az analóg és a hibrid DVR-ek, mint a professzionális NVR-ek, melyek lehetővé teszik az internet alapú és hálózatos technológiák egyesítését a videómegfigyelő rendszerekben.

A Hikvision videó rögzítő platformja az ideális megoldás analóg és innovatív, IP alapú CCTV rendszerek létrehozására.

IVMS: INTELLIGENS VIDEÓ MENEDZSMENT SZOFTVER

Az analógtól az IP-ig - a belépő szinttől a csúcs kategóriáig

iVMS-4200 & iVMS-5200

Szoftver kliens, amely együttműködik az összes analóg- és IP Hikvision termékkel. Maximum 256 eszköz (IP cím), 4 monitor kimenet, élő- és rögzített képek, grafikus térképek riasztással, felugró kameraképek, esemény naplók, távoli konfigurálás lehetősége és többszintű felhasználó kezelés.

iVMS-4200 STORAGE SERVER

A szoftver segítségével az analóg és IP eszközök videói nem csak az NVR-eken és DVR-eken rögzíthetőek, hanem lementhetőek a számítógépre is.



iVMS-4500

Az iVMS menedzsment szoftver Androidra és IOS-re kifejlesztett változata okostelefonra és tabletre.



IP KAMERÁK



Model	DS-2CD2022WD-I	DS-2CD2042WD-I	DS-2CD2052-I	DS-2CD2122FWD-IS	DS-2CD2142FWD-IS	DS-2CD2152F-IS
Képszennor	1/2.8 Progresszív letapogatású CMOS	1/3 Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	90° (4mm), 53.9° (6mm)	83° (4mm), 55.4° (6mm)	70° (4mm), 43.3° (6mm)	109.4° (2.8mm), 90° (4mm)	106° (2.8mm), 83° (4mm)	70° (4mm), 43.3° (6mm)
Pan/Tilt/Rotation	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás	Pan:0° - 355°, Tilt:0° - 75°, Rotation: 0-355°	Pan:0° - 355°, Tilt:0° - 75°, Rotation: 0-355°	Pan:0° - 355°, Tilt:0° - 75°, Rotation: 0-355°
Nappali/Éjszakai	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás
BLC/WDR	Igen, konfigurálható/120dB	Igen, konfigurálható/120dB	Igen/Digitális	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Igen/Digitális
Infravörös távolság (méter)	30 méterig	30 méterig	30 méterig	30 méterig	30 méterig	30 méterig
Videó tömörítés	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+
Max. felbontás (pixel)	1920 × 1080	2688×1520	2560x1920	1920 × 1080	2688×1520	2560x1920
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688×1520), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048×1536), 25fps(1920x1080)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688×1520), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048×1536), 25fps(1920x1080)
Stream-ek száma	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
smart Features	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók
Hang Be/Kimenet	N/A	N/A	N/A	1/1	1/1	1/1
Riasztás Be/Kimenet	N/A	N/A	N/A	1/1	1/1	1/1
Helyi tárolás	N/A	N/A	N/A	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	IP66	IP66 IK10	IP66 IK10	IP66 IK10
Működési feltételek (max.)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.) (max.)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W

IP KAMERÁK



Model	DS-2CD2322WD-I	DS-2CD2342WD-I	DS-2CD2352-I	DS-2CD2422FWD-IW	DS-2CD2442FWD-IW	DS-2CD2452F-IW
Képszennor	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.07Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	109.4° (2.8mm), 90° (4mm), 53.9° (6mm), 24.3° (12mm)	106° (2.8mm), 83° (4mm)	70° (4mm), 43.3° (6mm)	106° (2.8mm), 85° (4mm), 52° (6mm)	109.4° (2.8mm), 90° (4mm)	109.4° (2.8mm), 90° (4mm)
Pan/Tilt/Rotation	Pan: 0° - 360°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 360°	Pan: 0° - 360°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 360°	Pan: 0° - 360°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 360°	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás
Nappali/Éjszakai	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás
BLC/WDR	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Igen/Digitális	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Nem/Digitális
Infravörös távolság (méter)	30 méterig	30 méterig	30 méterig	10 méterig	10 méterig	10 méterig
Videó tömörítés	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+
Max. felbontás (pixel)	1920 x 1080	2688 x 1520	2560x1920	1920 x 1080	2688x1520	2560x1920
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps (1920 x 1080), 25fps (1280 x 960), 25fps (1280 x 720)	50Hz: 20fps (2688x1520), 25fps(1920x1080), 25fps(1280x720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048x1536), 25fps(1920x1080)	50Hz: 25fps (1920 x 1080), 25fps (1280 x 960), 25fps (1280 x 720)	50Hz: 20fps (2688x1520), 25fps(1920x1080), 25fps(1280x720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048x1536), 25fps(1920x1080)
Stream-ek száma	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók
Hang Be/Kimenet	N/A	N/A	N/A	Beépített mikrofon	Beépített mikrofon	Beépített mikrofon
Riasztás Be/Kimenet	N/A	N/A	N/A	1/1	1/1	1/1
Helyi tárolás	N/A	N/A	N/A	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	IP66	Wi-Fi (802.11b/g/n) PIR érzékelő támogatás	Wi-Fi (802.11b/g/n) PIR érzékelő támogatás	Wi-Fi (802.11b/g/n) PIR érzékelő támogatás
Működési feltételek (max.)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5.5 W (Max. 7.5W)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5.5 W (Max. 7.5W)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W

IP KAMERÁK



Model	DS-2CD2522FWD-IS(-IWS)	DS-2CD2542FWD-IS(-IWS)	DS-2CD2552F-IS	DS-2CD2622FWD-IS(-IZS)	DS-2CD2642FWD-IS(-IZS)	DS-2CD2652F-IS(-IZS)
Képszennor	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	109.4° (2.8mm), 90° (4mm)	106° (2.8mm), 83° (4mm)	70° (4mm), 43.3° (6mm)	106° - 35° -IZS: Motoros zoom	112° - 33.8° -IZS: Motoros zoom	91.2° - 28.3° -IZS: Motoros zoom
Pan/Tilt/Rotation	Pan:-30° - 30°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 360°	Pan:-30° - 30°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 360°	Pan:-30° - 30°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 360°	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás
Nappali/Éjszakai	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás
BLC/WDR	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Igen/Digitális	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Igen/Digitális
Infravörös távolság (méter)	10 méterig	10 méterig	10 méterig	30 méterig	30 méterig	30 méterig
Videó tömörítés	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+
Max. felbontás (pixel)	1920 × 1080	2688×1520	2560x1920	1920 × 1080	2688×1520	2560x1920
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688×1520), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048×1536), 25fps(1920x1080)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688×1520), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048×1536), 25fps(1920x1080)
Stream-ek száma	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
smart Features	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók
Hang Be/Kimenet	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Riasztás Be/Kimenet	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Helyi tárolás	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66 IK08 -IWS: Wi-Fi (802.11b/g/n)	IP66 IK08 -IWS: Wi-Fi (802.11b/g/n)	IP66 IK08	IP66	IP66	IP66
Működési feltételek (max.)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W

IP KAMERÁK



Model	DS-2CD2722FWD-IS(-IZS)	DS-2CD2742FWD-IS(-IZS)	DS-2CD2752F-IS(-IZS)	DS-2CD2942F-IS	DS-2CD2F22FWD-IWS	DS-2CD2F42FWD-IWS
Képszennor	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás	Színes: 0.01lux @ (F1.2,AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2,AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2,AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2,AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	106° - 35°(2.8 - 12mm) -IZS: Motoros zoom	112° - 33.8°(2.8 - 12mm) -IZS: Motoros zoom	91.2°-28.3°(2.8 - 12mm) -IZS: Motoros zoom	186°(1.6mm)	109.4° (2.8mm), 90° (4mm)	106° (2.8mm), 83° (4mm)
Pan/Tilt/Rotation	Pan:0° - 355°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 355°	Pan:0° - 355°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 355°	Pan:0° - 355°, Tilt: 0° - 75°, Rotation: 0° - 355°	N/A	Pan: -90° - 90°, Tilt: 0° - 75°	Pan: -90° - 90°, Tilt: 0° - 75°
Nappali/Éjszakai	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás
BLC/WDR	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Igen/Digitális	Igen/Nem	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB
Infravörös távolság (méter)	30 méterig	30 méterig	20 méterig	Up to 8 méter	10 méterig	10 méterig
Videó tömörítés	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG/H.264+	H.264 / MJPEG/H.264+
Max. felbontás (pixel)	1920 × 1080	2688×1520	2560×1920	2560 × 1440	1920 × 1080	2688×1520
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688×1520), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720)	50Hz: 20fps (2560×1920), 25fps(2048×1536), 25fps(1920×1080)	50Hz: 12.5fps(2560 × 1440), 25fps(1920 × 1080, 1280 × 720)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688×1520), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720)
Stream-ek száma	Dual	Dual	Dual	N/A	Dual	Dual
 smart Features	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók
Hang Be/Kimenet	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Riasztás Be/Kimenet	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Helyi tárolás	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66 IK10	IP66 IK10	IP66 IK10	---	Wi-Fi (802.11b/g/n)	Wi-Fi (802.11b/g/n)
Működési feltételek (max.)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C – 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-10 °C – 40 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-10 °C – 40 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-10 °C – 40 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 7.5 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 5.55 W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 9W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 9W

IP KAMERÁK



Model	DS-2CD2F52F-1S(-IWS)	DS-2CD2T22WD-13(-I5)(-I8)	DS-2CD2T42WD-13(-I5)(-I8)	DS-2CD2T52-15(-I8)	DS-2CD4212FWD-1ZSI(-IZHS)
Képszennorr	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01Lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	70° (4mm), 43.3°(6mm)	-I3: 90° (4mm) -I5: 90° (4mm), 53.9° (6mm) -I8: 53.9° (6mm)	-I3: 83° (4mm) -I5: 83° (4mm), 55.4° (6mm) -I8: 55.4° (6mm)	-I5: 83° (4mm), 55.4° (6mm) -I8: 55.4° (6mm)	98.4°-30.2°(2.8 - 12mm)
Pan/Tilt/Rotation	Pan: -90° ~ 90°, Tilt: 0° ~ 75°	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás	3-tengelyű pozicionálás
Nappali/Éjszakai	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás	Automatikus átkapcsolás
BLC/WDR	Igen/Digitális	Igen/opcionális/120dB	Igen/opcionális/120dB	Igen/Digitális	Igen/opcionális/120dB
Infravörös távolság (méter)	10 méterig	-I3: 30 méter -I5: 50 méter -I8: 80 méter	-I3: 30 méter -I5: 50 méter -I8: 80 méter	-I5: 50 méter -I8: 80 méter	30 méterig
Videó tömörítés	H.264 / MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+	H.264/MJPEG/H.264+
Max. felbontás (pixel)	2560x1920	1920 × 1080	2688x1520	2560x1920	1280 × 960
Képkocka szám (fps)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048x1536), 25fps(1920x1080)	50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)	50Hz: 20fps (2688x1520), 25fps(1920x1080), 25fps(1280x720)	50Hz: 20fps (2560x1920), 25fps(2048x1536), 25fps(1920x1080)	50Hz: 25fps (1280 × 960), 50fps (1280 × 720)
Stream-ek száma	Dual	Dual	Dual	Dual	Triple
smart Features	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Alapvető Smart Funkciók	Smart Funkciók
Hang Be/Kimenet	1/1	N/A	N/A	N/A	1/1
Riasztás Be/Kimenet	1/1	N/A	N/A	N/A	1/1
Helyi tárolás	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	N/A	N/A	N/A	Mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	Wi-Fi (802.11b/g/n)	IP66	IP66	IP66	IP66 -IZHS: beépített fűtés
Működési feltételek (max.)	-10 °C ~ 40 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C ~ 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C ~ 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C ~ 60 °C Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)	-30 °C ~ 60 °C / -40 °C ~ 60 °C (-IZHS) Páratartalom 95% vagy kevesebb (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 9W	12V DC±10% PoE (802.3af), Max. 10.5W	12V DC±10%, PoE (802.3af) Max. 10.5W	12V DC±10% PoE (802.3af), Max. 10.5W	12V DC±10% PoE (802.3af), Max. 10.5W

TURBO HD KAMERÁK



Model	DS-2CC12D9T-A	DS-2CE16C5T-AVFIR3	DS-2CE16D5T-IR	DS-2CE16D5T-IT3(-IT5)	DS-2CE16D5T-VFIT3(-AVFIT3)
Képszennző	2MP CMOS Képszennző	1.27MP CMOS Képszennző	2MP CMOS Képszennző	2MP CMOS Képszennző	2MP CMOS Képszennző
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.001 Lux	Színes: 0.001lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	---	92° - 29.3° 2.8-12mm @ F1.4	82.6° 3.6mm @ F1.2	-IT3: 103.5° (2.8mm), 82.6° (3.6mm), -IT5: 82.6° (3.6mm), 54.4° (6mm)	103° - 32.1° 2.8-12mm @ F1.4
Pan/Tilt/Rotation	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 180°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 180°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°
Nappali/Éjszakai	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR
BLC/WDR	Igen/120dB	Nem/Digitális	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB
Infravörös távolság (méter)	---	40 méterig	20 méterig	-IT3: 40 méter -IT5: 80 méter	Up to 50méter
Videó kimenet	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)
Max. felbontás (pixel)	1944(H)x1092(V)	1305(H)x977(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @720P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P
Függőleges szinkron	Belső	Belső	Belső	Belső	Belső
Egyéb jellemzők	---	IP66	IP66	IP66	IP66
Működési feltételek	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 4.5W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 7W	12V DC±15% Max. 4W	12V DC±15% Max. 5W	-VFIT3: 12 VDC±15%, Max. 7W -AVFIT3: 12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 10W

TURBO HD KAMERÁK



Model	DS-2CE16D9T-AIRAZH	DS-2CE16F7T-IT	DS-2CE16F7T-IT3(-IT5)	DS-2CE16F7T-AIT3Z	DS-2CE56C5T-AVPIR3
Képszennor	2MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor	1.27MP CMOS Képszennor
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.001lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	59.8°-6.2° 5 - 50mm Motoros zoom	84°(2.8mm) 67.8°(3.6mm @ F1.2)	-IT3:84° (2.8mm), 67.8° (3.6mm), -IT5:67.8° (3.6mm),44.6° (6mm)	84° - 20.2° 2.8 - 12mm @ F1.2 Motoros zoom	92° - 29.3 2.8-12mm @ F1.4
Pan/Tilt/Rotation	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 90°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°
Nappali/Éjszakai	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR
BLC/WDR	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Nem/Digitális
Infravörös távolság (méter)	110 méterig	20 méterig	-IT3: 40 méter -IT5: 80 méter	40 méterig	0 méterig
Videó kimenet	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD TVI	HD TVI	HD TVI	HD-TVI/CVBS-(Dual)
Max. felbontás (pixel)	1944(H)x1092(V)	2052(H)x1536 (V)	2052(H)x1536 (V)	2052(H)x1536 (V)	1305(H)x977(V)
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 18fps @3MP	50Hz: 18fps @3MP	50Hz: 18fps @3MP	720p@25fps
Függőleges szinkron	Belső	Belső	Belső	Belső	Belső
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66 IK10
Működési feltételek	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 20W	12 VDC±15% Max. 5W	12 VDC±15% Max. 5W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 9W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 5W

TURBO HD KAMERÁK



Model	DS-2CE56C5T-VFIT3	DS-2CE56D5T-IR3Z	DS-2CE56D5T-IRM	DS-2CE56D5T-IT3	DS-2CE56D5T-VFIT3
Képszenzor	1.27MP CMOS Képszenzor	2MP CMOS Képszenzor	2MP CMOS Képszenzor	2MP CMOS Képszenzor	2MP CMOS Képszenzor
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.001lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	92° - 29.3 2.8-12mm @ F1.4	103° - 32.1° 2.8-12mm @ F1.4 Motoros zoom	103.5° (2.8mm), 82.6° (3.6mm @ F1.2)	103.5° (2.8mm), 82.6° (3.6mm @ F1.2)	103° - 32.1° 2.8-12mm @ F1.4
Pan/Tilt/Rotation	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°
Nappali/Éjszakai	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR
BLC/WDR	Nem/Digitális	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB
Infravörös távolság (méter)	50 méterig	40 méterig	20 méterig	40 méterig	Up to 50 méter
Videó kimenet	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)	HD-TVI/CVBS-(Dual)
Max. felbontás (pixel)	1305(H)x977(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps @720P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P
Függőleges szinkron	Belső	Belső	Belső	Belső	Belső
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Működési feltételek	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 VDC±15% Max.6.5W	12V DC±15% Max. 5W	12V DC±15% Max. 4W	12V DC±15% Max. 5W	12V DC±15% Max. 7W

TURBO HD KAMERÁK



Model	DS-2CE56D5T-AIRZ	DS-2CE56D5T-AVPIR3Z(-AVPIR3ZH)	DS-2CE56D5T-AVFIR	DS-2CE56D5T-VPIR3(-AVPIR3)	DS-2CE56F7T-ITM
Képszennor	2MP CMOS Képszennor	2MP CMOS Képszennor	2MP CMOS Képszennor	2MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	103° - 32.1° 2.8 - 12 mm @ F1.4 Motoros zoom	103° - 32.1° 2.8 - 12 mm @ F1.4 Motoros zoom	103° - 32.1° 2.8-12mm @ F1.4	103° - 32.1° 2.8-12mm @ F1.4	84° (2.8mm) 67.8° (3.6mm @ F1.2)
Pan/Tilt/Rotation	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°
Nappali/Éjszakai	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR
BLC/WDR	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB
Infravörös távolság (méter)	30 méterig	40 méterig	30 méterig	40 méterig	20 méterig
Videó kimenet	HD-TVI/CVBS-[Dual]	HD-TVI/CVBS-[Dual]	HD-TVI/CVBS-[Dual]	HD-TVI/CVBS-[Dual]	HD TVI
Max. felbontás (pixel)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)	1944(H)x1092(V)	2052(H)x1536 (V)
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 25fps @1080P	50Hz: 18fps @3MP
Függőleges szinkron	Belső	Belső	Belső	Belső	Belső
Egyéb jellemzők	---	IP66 IK10	---	IP66 IK10	IP66
Működési feltételek	-20 °C - 45 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó) -AVPIR3ZH: -40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-20 °C - 45 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-30 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 6W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 6W -AVPIR3ZH: 12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 12W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 6W	-VPIR3: 12V DC±15% Max. 4W -AVPIR3: 12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 6W	12V DC±15% Max. 5W

TURBO HD KAMERÁK



Model	DS-2CE56F7T-IT3	DS-2CE56F7T-VPIIT	DS-2CE56F7T-AITZ	DS-2CE56F7T-AVPIT3Z	DS-2CE56F7T-IT3Z
Képszennor	3MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor	3MP CMOS Képszennor
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel	Színes: 0.01lux @ (F1.2, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0 Lux infravörössel
Lencse méret és vízszintes látószög	84° (2.8mm) 67.8° (3.6mm @ F1.2)	67.8° 3.6mm @ F1.2	84° - 20.2° 2.8 - 12mm @ F1.2 Motoros zoom	84° - 20.2° 2.8 - 12mm @ F1.2 Motoros zoom	84° - 20.2° 2.8 - 12mm @ F1.2 Motoros zoom
Pan/Tilt/Rotation	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°	Pan: 0 - 340°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 355°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 340°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 355°	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°
Nappali/Éjszakai	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR
BLC/WDR	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB	Igen/120dB
Infravörös távolság (méter)	40 méterig	20 méterig	30 méterig	40 méterig	40 méterig
Videó kimenet	HD TVI	HD TVI	HD TVI	HD TVI	HD TVI
Max. felbontás (pixel)	2052(H)x1536 (V)	2052(H)x1536 (V)	2052(H)x1536 (V)	2052(H)x1536 (V)	2052(H)x1536 (V)
Képkocka szám (fps)	50Hz: 18fps @3MP	50Hz: 18fps @3MP	50Hz: 18fps @3MP	50Hz: 18fps @3MP	50Hz: 18fps @3MP
Független szinkron	Belső	Belső	Belső	Belső	Belső
Egyéb jellemzők	IP66	IP66 IK10	IP65	IP66 IK10	IP66
Működési feltételek (max.)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)	-40 °C - 60 °C Páratartalom 90% (nem lecsapódó)
Teljesítmény felvétel (max.)	12V DC±15% Max. 5W	12V DC±15% Max. 5W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 6.5W	12 VDC±15%, 24 VAC±15% Max. 6.5W	12V DC±15% Max. 6W

PTZ KAMERÁK



Model	DS-2AF7023I-A	DS-2AF7037I-A	DS-2DE5120I-AE	DS-2DE5220I-AE	DS-2DE5220W-AE
Képszennor	1/3" CCD	1/3" CCD	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.02Lux/(F1.6, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.002Lux/(F1.6, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.02Lux/(F1.6, AGC Bekapcsolva), Fekete/Fehér: 0.002Lux/(F1.6, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.02 lux(F1.5, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.002 lux(F1.5, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.02 lux(F1.5, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.002 lux(F1.5, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.05 lux(F1.6, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.01 lux(F1.6, AGC Bekapcsolva)
Lens	4 to 92mm	3.2 to 118.4mm	4.7-94.0mm	4.7 to 94.0mm	5.2-104.0mm
Vízszintes látószög	49° - 2.2°	58° - 1.7°	58.3 - 3.2°	58.3 - 3.2°	61.4-2.9°
Optikai Zoom	23X	37X	20X	20X	20X
Körbeforgási tartomány	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó
Billenési tartomány	-2° ~ 90°(Auto Flip)	-2° ~ 90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)	-5°-90°(Auto Flip)
Körbeforgási & Billenési sebesség (Manuális)	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1°~400°/s Tilt: 0.1°~200°/s	Pan: 0.1° ~ 400°/s Tilt: 0.1° ~ 200°/s	Pan: 0.1° ~ 250°/s Tilt: 0.1° ~ 150°/s
Körbeforgási & Billenési sebesség (Preset)	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 400°/s Tilt: 200°/s	Pan: 400°/s Tilt: 200°/s	Pan: 300°/s Tilt: 200°/s
Nappali/Éjszakai	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter
BLC/WDR	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális
Infravörös távolság (méter)	150 méterig	150 méterig	150 méterig	150 méterig	---
Smart Features	Tracking	Tracking	N/A	N/A	N/A
Preset-ek/Túrák/Minták	256/8/4	256/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4
Videó tömörítés			H.264/MJPEG	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG
Max. felbontás (pixel)	700 TVL	700 TVL	1280 × 960	1920 × 1080	1920 x 1080
Képkocka szám (fps)	---	---	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25 fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25 fps (1280×720)
Helyi tárolás	---	---	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	IP66	IP66	---
Működési feltételek (max.)	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%
Teljesítmény felvétel (max.) (max.)	24 VAC, Max. 50W	24 VAC, Max. 50W	24 VAC/High-PoE Max. 32W	24 VAC/High-PoE Max. 32W	24 VAC/PoE (802.3at) Max. 22W

PTZ KAMERÁK



Model	DS-2DE5230W-AE	DS-2DE7120IW-AE	DS-2DE7130IW-AE	DS-2DE7220IW-AE	DS-2DE7230IW-AE
Képszennor	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.05 lux(F1.6, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.01 lux(F1.6, AGC Bekapcsolva)	F1.6, AGC Bekapcsolva: Színes: 0.05 lux B/W : 0.01lux, 0 Lux infravörössel	F1.6, AGC Bekapcsolva: Színes: 0.05 lux B/W : 0.01lux, 0 Lux infravörössel	F1.6, AGC Bekapcsolva: Színes: 0.05 lux B/W : 0.01lux, 0 Lux infravörössel	F1.6, AGC Bekapcsolva: Színes: 0.05 lux B/W : 0.01lux, 0 Lux infravörössel
Lens	4.3-129mm	5.2-104.0mm	4.3-129.0mm	4.3 to 94.0mm	4.3 to 129mm
Vízszintes látószög	65.5-2.11°	61.4-2.9°	57.4-2.8°	58.3 - 3.2°	58.3-3.2°
Optikai Zoom	30X	20X	30X	20X	30X
Körbeforgási tartomány	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó
Billenési tartomány	-5°-90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)
Körbeforgási & Billenési sebesség (Manuális)	Pan: 0.1° ~ 250°/s Tilt: 0.1° ~ 150°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s
Körbeforgási & Billenési sebesség (Preset)	Pan: 300°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s
Nappali/Éjszakai	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter
BLC/WDR	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális
Infravörös távolság (méter)	---	150 méterig	150 méterig	150 méterig	150 méterig
Smart Features	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Preset-ek/Túrák/Minták	300/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4
Videó tömörítés	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG
Max. felbontás (pixel)	1920 × 1080	1280 x 960	1280 x 960	1920 × 1080	1920 × 1080
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps (1920×1080), 25 fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920x1080), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920x1080), 25fps (1280×720)
Helyi tárolás	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	---	IP66	IP66	IP66	IP66
Működési feltételek (max.)	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%
Teljesítmény felvétel (max.) (max.)	24 VAC/PoE (802.3at) Max. 22W	24 VAC/High-PoE Max. 40W	24 VAC/High-PoE Max. 40W	24 VAC/High-PoE Max. 40W	24 VAC/High-PoE Max. 40W

PTZ KAMERÁK



Model	DS-2DE7184-AE	DS-2DE7186-AE	DS-2DF5274-AEL	DS-2DF5276-AEL	DS-2DF5284-AE3
Képszennorr	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.05 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.01 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.05 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.01 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.3 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva)	Színes: 0.3 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva)	Színes: 0.3 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6, 1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva)
Lens	4.7 to 94.0mm	4.3 to 129mm	4.3-86.0mm	4.3-129.0mm	4.7-94.0mm
Vízszintes látószög	58.3 - 3.2°	65.1 - 2.34°	54.1-3.2 °	57.4-2.8 °	58.3-3.2 °
Optikai Zoom	20X	30X	20X	30X	20X
Körbeforgási tartomány	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó
Billenési tartomány	-15°-90°(Auto Flip)	-15°-90°(Auto Flip)	-5°-90°(Auto Flip)	-5°-90°(Auto Flip)	-5°-90°(Auto Flip)
Körbeforgási & Billenési sebesség (Manuális)	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 300°/s Tilt: 0.1° ~ 240°/s	Pan: 0.1° ~ 300°/s Tilt: 0.1° ~ 240°/s	Pan: 0.1° ~ 300°/s Tilt: 0.1° ~ 240°/s
Körbeforgási & Billenési sebesség (Preset)	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 540°/s Tilt: 400°/s	Pan: 540°/s Tilt: 400°/s	Pan: 540°/s Tilt: 400°/s
Nappali/Éjszakai	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter
BLC/WDR	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális
Infravörös távolság (méter)	120 méterig	120 méterig	---	---	---
Smart Features	N/A	N/A	Tracking	Tracking	Tracking
Preset-ek/Túrák/Minták	300/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4
Videó tömörítés	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4
Max. felbontás (pixel)	1920 × 1080	1920 × 1080	1280 × 960	1280 × 960	1920 × 1080
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps (1280×960), 25 fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps (1280×960), 25 fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)
Helyi tárolás	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	IP66, IK10	IP66, IK10	IK09
Működési feltételek (max.)	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	-30 °C to 65°C Páratartalom 90%	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	-10°C-50°C Páratartalom 90%
Teljesítmény felvétel (max.) (max.)	24 VAC/High-PoE Max. 40W	24 VAC/High-PoE Max. 40W	24 VAC: 65W max Hi-PoE: 40W max	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 40W max	24 VACSPoE (802.3at), Max. 25W

PTZ KAMERÁK



Model	DS-2DF5284-AEL	DS-2DF5286-AE3	DS-2DF5286-AEL	DS-2DF7274-AEL	DS-2DF7276-AEL
Képszennzőr	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" Progresszív letapogatású CMOS
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva)	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva)	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel
Lens	4.7-94mm	4.3-129mm	4.3-129mm	4.3-86.0mm	4.3-129.0mm
Vízszintes látószög	58.3-3.2°	65.5-2.11°	65.5-2.11°	54.1-3.2°	57.4-2.8°
Optikai Zoom	20X	30X	30X	20X	30X
Körbeforgási tartomány	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó	360° körbeforgó
Billenési tartomány	-5°-90°(Auto Flip)	-5°-90°(Auto Flip)	-5°-90°(Auto Flip)	-2°-90°(Auto Flip)	-2°-90°(Auto Flip)
Körbeforgási & Billenési sebesség (Manuális)	Pan: 0.1° ~ 300°/s Tilt: 0.1° ~ 240°/s	Pan: 0.1° ~ 300°/s Tilt: 0.1° ~ 240°/s	Pan: 0.1° ~ 300°/s Tilt: 0.1° ~ 240°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s	Pan: 0.1° ~ 160°/s Tilt: 0.1° ~ 120°/s
Körbeforgási & Billenési sebesség (Preset)	Pan: 540°/s Tilt: 400°/s	Pan: 540°/s Tilt: 400°/s	Pan: 540°/s Tilt: 400°/s	Pan: 160°/s Tilt: 120°/s	Pan: 160°/s Tilt: 120°/s
Nappali/Éjszakai	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter
BLC/WDR	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális	Igen/Digitális
Infravörös távolság (méter)	---	---	---	150 méterig	150 méterig
Smart Features	Tracking	Tracking	Tracking	Tracking	Tracking
Preset-ek/Túrák/Minták	300/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4	300/8/4
Videó tömörítés	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4
Max. felbontás (pixel)	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1280 × 960	1280 × 960
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps(1280×960), 25fps(1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps(1280×960), 25fps(1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps(1280×960), 25fps(1280×720)	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps(1280×720)	50Hz: 25fps(1280×960), 25fps(1280×720)
Helyi tárolás	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalát, max. 128 GB
Egyéb jellemzők	IP66, IK10	IK09	IP66, IK10	IP66	IP66
Működési feltételek (max.)	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	-10°C-50°C Páratartalom 90%	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%
Teljesítmény felvétel (max.) (max.)	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 40W max	24 VACS PoE (802.3at), 25W	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 40W max	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 50W max	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 50W max

PTZ / ZOOM KAMERÁK



Model	DS-2DF7284-AEL	DS-2DF7286-AEL	DS-2ZCA2304P	DS-2ZCA3604P
Képszennor	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/2.8" Progresszív letapogatású CMOS	1/3" interline transfer CCD	1/3" interline transfer CCD
Min. megvilágítás (lux)	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.3 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.02 lux (F1.6,1/30 sec, 50 IRE, AGC Bekapcsolva) 0 Lux infravörössel	Színes: 0.04Lux @ (F1.5,AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.004Lux @ (F1.5,AGC Bekapcsolva)	Színes: 0.04Lux @ (F1.5,AGC Bekapcsolva) Fekete/Fehér: 0.004Lux @ (F1.5,AGC Bekapcsolva)
Lens	4.7-94mm	4.3-129mm	4-92mm	3.3-119mm
Vízszintes látószög	58.3-3.2°	65.5-2.11°	49-2.2°	5.8-1.7°
Optikai Zoom	20X	30X	23X	
Körbeforgási tartomány	360° körbeforgó	360° körbeforgó	---	---
Billenési tartomány	-2°-90°(Auto Flip)	-2°-90°(Auto Flip)	---	---
Körbeforgási & Billenési sebesség (Manuális)	Pan: 0.1° - 160°/s Tilt: 0.1° - 120°/s	Pan: 0.1° - 160°/s Tilt: 0.1° - 120°/s	---	---
Körbeforgási & Billenési sebesség (Preset)	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	Pan: 240°/s Tilt: 200°/s	---	---
Nappali/Éjszakai	IR Cut Filter	IR Cut Filter	IR Cut Filter	
BLC/WDR	Igen/Digitális	Yes/N/A	Igen/Nem	Igen/Nem
Infravörös távolság (méter)	150 méterig	150 méterig	---	---
Smart Features	Tracking	Tracking	---	---
Preset-ek/Túrák/Minták	300/8/4	300/8/4	254/---/---	254/---/---
Videó tömörítés	H.264/MJPEG/MPEG4	H.264/MJPEG/MPEG4	---	---
Max. felbontás (pixel)	1920×1080	1920×1080	---	---
Képkocka szám (fps)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps(1280×960), 25fps (1280×720)	---	---
Helyi tárolás	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 128 GB	---	---
Egyéb jellemzők	IP66	IP66	---	---
Működési feltételek (max.)	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	24 VAC: -40 °C-65°C Hi-PoE: -30 °C-65°C Páratartalom 90%	-10°C-60°C Páratartalom 90%	-10°C-60°C Páratartalom 90%
Teljesítmény felvétel (max.) (max.)	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 50W max	24 VAC: 60W max Hi-PoE: 50W max	DC12V 4.5W max	DC12V 4.5W max

TURBO HD DVR



Model	DS-7204HUHI-F1/N	DS-7204HUHI-F2/N	DS-7208HUHI-F1/N	DS-7208HUHI-F2/N	DS-7216HUHI-F2/N
Max. Rögzítési felbontás	5MP	5MP	5MP	5MP	5MP
Videó tömörítés	H.264+/H.264	H.264+/H.264	H.264+/H.264	H.264+/H.264	H.264+/H.264
Videó kimenet	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz, 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz, 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS	*1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS"
IP Videó bemenetek	2 csatorna	2 csatorna	2 csatorna	2 csatorna	2 csatorna
Riasztás Be/Kimenet	4/1	4/1	8/4	8/4	16/4
USB	2 × USB 2.0	2 × USB 2.0	1 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0
Belső SATA	1 SATA interface (up to 6 TB)	2 SATA interfész (max 6 TB)	1 SATA interface (up to 6 TB)	2 SATA interfész (max 6 TB)	2 SATA interfész (max 6 TB)
Maximális belső tároló kapacitás	6 TB	12 TB	6 TB	12 TB	12 TB
Max sávszélesség (Mbps)	96Mbps	96Mbps	128Mbps	128Mbps	128Mbps
Egyéb jellemzők					
Rack magasság	Nem rack szekrénybe szerelhető 1U	380 1U	Nem rack szekrénybe szerelhető 1U	380 1U	380 1U
Teljesítmény felvétel (Max.)	12 VDC, ≤ 15W	12 VDC, ≤ 15W	12 VDC, ≤ 20W	12 VDC, ≤ 20W	12 VDC, ≤ 20W

TURBO HD DVR



Model	DS-7308HQHI-SH	DS-7316HQHI-SH	DS-7308HQHI-F4/N	DS-7316HQHI-F4/N
Max. Rögzítési felbontás	2MP	2MP	2MP	2MP
Videó tömörítés	H.264	H.264	H.264+/H.264	H.264+/H.264
Videó kimenet	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz, 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60, 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS
IP Video bemenetek	2 csatorna (max 10 csatorna)	2 csatorna (max 18 csatorna)	2 csatorna (max 10 csatorna)	2 csatorna (max 18 csatorna)
Riasztás Be/Kimenet	16/4	16/4	16/4	16/4
USB	3 × USB 2.0	3 × USB 2.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0
Belső SATA	4 SATA interfész (max 6 TB)	4 SATA interfész (max 6 TB)	4 SATA interfész (max 6 TB)	4 SATA interfész (max 6 TB)
Maximális belső tároló kapacitás	24 TB	24 TB	24 TB	24 TB
Max sávszélesség (Mbps)	200Mbps	200Mbps	120Mbps	120Mbps
Egyéb jellemzők				
Rack magasság	19-inch rack-be szerelhető 1.5U magas	19-inch rack-be szerelhető 1.5U magas	19-inch rack-be szerelhető 1.5U magas	19-inch rack-be szerelhető 1.5U magas
Teljesítmény felvétel (Max.)	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 40W	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 55W	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 40W	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 55W

HYBRID DVR



Model	DS-7604HI-ST/A	DS-7608HI-ST/A	DS-7616HI-ST/A
Max. Rögzítési felbontás	6MP (WD1 az analógé)	6MP (WD1 az analógé)	6MP (WD1 az analógé)
Videó tömörítés	H.264	H.264	H.264
Videó kimenet	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200 / 60 Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200 / 60 Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200 / 60 Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
IP Video bemenetek	1 csatorna CVBS 4-ch (up to 8-ch)	1 csatorna CVBS 8-ch (max 16 csatorna)	1 csatorna CVBS 16ch (max 32 csatorna)
Riasztás Be/Kimenet	4/1	8/4	16/4
USB	2 × USB 2.0	2 × USB 2.0	2 × USB 2.0
Belső SATA	1 SATA interface (up to 4 TB)	2 SATA interfaces (up to 4 TB each)	2 SATA interfaces (up to 4 TB each)
Maximális belső tároló kapacitás	4 TB	8 TB	8 TB
Max sávszélesség (Mbps)	Be: 20 Mbps Ki: 40 Mbps	Be: 40 Mbps Ki: 240 Mbps	Be: 80 Mbps Ki: 240 Mbps
Egyéb jellemzők			
Rack magasság	Nem rack szekrénybe szerelhető 1U	19-inch rack-mounted 1U chassis	19-inch rack-mounted 1U chassis
Teljesítmény felvétel (Max.)	12 VDC, ≤ 10W	12 VDC, ≤ 10W	12 VDC, ≤ 10W

TURBO HD DVR



Model	DS-8108HQHI-SH	DS-8116HQHI-SH	DS-8108HQHI-F8/N	DS-8116HQHI-F8/N
Max. Rögzítési felbontás	2MP	2MP	2MP	2MP
Videó tömörítés	H.264	H.264	H.264+/H.264	H.264+/H.264
Videó kimenet	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60, 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI & 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60, 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna CVBS
IP Video bemenetek	2 csatorna (max 10 csatorna)	2 csatorna (max 18 csatorna)	2 csatorna (max 10 csatorna)	2 csatorna (max 18 csatorna)
Riasztás Be/Kimenet	16/4	16/4	16/4	16/4
USB	3 × USB 2.0	3 × USB 2.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0
Belső SATA	8 SATA interfész (max 6 TB)	8 SATA interfész (max 6 TB)	8 SATA interfész (max 6 TB)	8 SATA interfész (max 6 TB)
Maximális belső tároló kapacitás	48 TB	48 TB	48 TB	48 TB
Max sávszélesség (Mbps)	200Mbps	200Mbps	120Mbps	120Mbps
Egyéb jellemzők				
Rack magasság	19-inch rack-be szerelhető 2U magas	19-inch rack-be szerelhető 2U magas	19-inch rack-be szerelhető 2U magas	19-inch rack-be szerelhető 2U magas
Teljesítmény felvétel (Max.)	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 45W	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 65W	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 40W	100 to 240 VAC, 47 to 63 HZ, ≤ 55W

NVR



Model	DS-7608NI-I2(/8P)	DS-7616NI-I2(/16P)	DS-7632NI-I2(/16P)	DS-7716NI-I4(/16P)	DS-7732NI-I4(/16P)
Max. Rögzítési felbontás	12 MP	12 MP	12 MP	12 MP	12 MP
Videó tömörítés	H.265/H.264/MPEG4	H.265/H.264/MPEG4	H.265/H.264/MPEG4	H.265/H.264/MPEG4	H.265/H.264/MPEG4
Videó kimenet	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	1 csatorna HDMI: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 1 csatorna VGA: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	HDMI: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	HDMI: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	HDMI: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
IP Videó bemenetek	8-ch	16-ch	32 csatorna	16-ch	32 csatorna
Riasztás Be/Kimenet	4/1	4/1	4/1	16/4	16/4
USB	1 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	1 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	1 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0	2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0
Belső SATA	2 SATA interfaces(up to 6 TB each)	2 SATA interfaces(up to 6 TB each)	2 SATA interfaces(up to 6 TB each)	4 SATA interfaces(up to 6 TB each)	4 SATA interfaces(up to 6 TB each)
Maximális belső tároló kapacitás	12 TB	12 TB	12 TB	24 TB	24 TB
Max sávszélesség (Mbps)	Be: 80 Mbps Ki: 256 Mbps	Be: 160 Mbps Ki: 256 Mbps	Be: 256 Mbps Ki: 256 Mbps	Be: 160 Mbps Ki: 256 Mbps	Be: 256 Mbps Ki: 256 Mbps
Egyéb jellemzők	/8P: 8 PoE (802.3 af/at, ≤120W)	/16P: 16 PoE (802.3 af/at, ≤200W)	/16P: 16 PoE (802.3 af/at, ≤200W)	/16P: 16 PoE (802.3 af/at, ≤200W)	/16P: 16 PoE (802.3 af/at, ≤200W)
Rack magasság	380mm 1U	380mm 1U	380mm 1U	19-inch rack-be szerelhető 1.5U magas	19-inch rack-be szerelhető 1.5U magas
Teljesítmény felvétel (Max.)	12 VDC, ≤ 40W; (/8P: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz, ≤180 W)	12 VDC, ≤ 40W; (/16P: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz, ≤280 W)	12 VDC, ≤ 40W; (/16P: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz, ≤280 W)	100 to 240 VAC, ≤ 80W; (/16P: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz, ≤300 W)	100 to 240 VAC, ≤ 80W; (/16P: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz, ≤300 W)

DVS



Model	DS-6701HWI	DS-6704HWI	DS-6708HWI	DS-6716HWI
Videó tömörítés	H.264/MPEG4/MPEG2/MJPEG	H.264/MPEG4/MPEG2/MJPEG	H.264/MPEG4/MPEG2/MJPEG	H.264/MPEG4/MPEG2/MJPEG
Hang bemenet/kimenet	1/1	4/1	8/1	16/1
Audió tömörítés	G.711u	G.711u	G.711u	G.711u
Hang bemenet	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
Rögzítési/Dekódolási kapacitás	WD1 50Hz: 960 x 576, 25fps	WD1 50Hz: 960 x 576, 25fps	WD1 50Hz: 960 x 576, 25fps	WD1 50Hz: 960 x 576, 25fps
Videó kimenet	N/A	N/A	N/A	N/A
Hálózati csatlakozó	1 RJ-45, 10/100Mbps	1 RJ-45, 10/100Mbps	1 RJ-45, 10/100/1000Mbps	1 RJ-45, 10/100/1000Mbps
Riasztás Bemenet/Kimenet	1/1	4/2	8/4	16/4
Tárolás	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 32 GB	Beépített mikro SD/SDHC/SDXC foglalat, max. 32 GB	NAS, iSCSI, IPSAN	NAS, iSCSI, IPSAN
RS232/ RS485	---/ 1	1/1	1/1	1/1
Teljesítmény felvétel(max.)	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 6W	12 V DC ± 10% PoE (802.3af), Max. 8W	12 V DC ± 10%, Max. 10W	12 V DC ± 10%, Max. 22W

DVS



Model	DS-6401HDI-T	DS-6404HDI-T	DS-6408HDI-T
Videó tömörítés	H.264/MJPEG /MPEG4/MPEG2	H.264/MJPEG /MPEG4/MPEG2	H.264/MJPEG /MPEG4/MPEG2
Hang bemenet/kimenet	---/1 RCA konnektor	---/4 DB15 konnektor	---/8 DB15 konnektor
Audió tömörítés	G.722/G.711A/G.711U/MPEG2-L2/AAC	G.722/G.711A/G.711U/MPEG2-L2/AAC	G.722/G.711A/G.711U/MPEG2-L2/AAC
Hang bemenet	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)	1 csatorna, 3,5mm-es csatlakozó (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
Rögzítési/Dekódolási kapacitás	8MP: 1 csatorna 5MP: 2 csatorna 1080p: 4 csatorna 720p: 8 csatorna 4CIF: 16 csatorna "	8MP: 2 csatorna 5MP: 4 csatorna 1080p: 8 csatorna 720p: 16 csatorna 4CIF: 32 csatorna "	8MP: 4 csatorna 5MP: 8 csatorna 1080p: 16 csatorna 720p: 32 csatorna 4CIF: 64 csatorna "
Videó kimenet	1-ch HDMI, 1-ch VGA, 1-ch CVBS	4-ch DVI (Convertible), 2 csatorna CVBS (DB15)	8-ch DVI (Convertible), 4-ch CVBS (DB15)
Hálózati csatlakozó	1 RJ-45, 10/100/1000Mbps	1 RJ-45, 10/100/1000Mbps	1 RJ-45, 10/100/1000Mbps
Riasztás Bemenet/Kimenet	4/4	4/4	4/4
Tárolás	N/A	N/A	N/A
RS232/ RS485	1/1	1/1	1/1
Teljesítmény felvétel(max.)	12 V DC ± 10%, Max. 15W	220 V AC, Max. 70W	220 V AC, Max. 70W

KEZELŐ EGYSÉGEK



Model	DS-1004KI	DS-1005KI	DS-1100KI
Vezérlés típusa	RS-485, RS-232	USB 2.0	IP, RS485
Joystick	4 tengelyű	3 tengelyű	4 tengelyű
LCD Panel	N/A	N/A	7" TFT LCD monitor érintő panellel (800*480)
Főbb jellemzők	Vezérelhető a DVR, Dome Camera, VMS és Analog Matrix;	Window XP/7/8/8.1 kompatibilis; Max. 15 programozható gomb;	Vezérelhető a kamera/speed dome, kijelzi a TV fal dekódolt videóját, mátrix vezérlés; Támogatja egy, max 1080p felbontású csatorna megjelenítését.
Teljesítmény felvétel (max.)	12V DC, Max.10W	5V DC via USB, Max.5W	12V DC, Max.15W

KIEGÉSZÍTŐK

DS-2CD2022WD-I
DS-2CD2022WD-I
DS-2CD2052-I



DS-1280ZJ-XS

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $\Phi 100 \times 43,2 \times 129\text{mm}$

DS-2CD2122FWD-IS
DS-2CD2142FWD-IS
DS-2CD2152F-IS



DS-1259ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- ABS+PC
- $\Phi 111 \times 39,2\text{mm}$



DS-1271ZJ-110

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $120 \times 122 \times 169\text{mm}$



DS-1272ZJ-110

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $120 \times 122 \times 169\text{mm}$



DS-1272ZJ-110B

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $123 \times 180 \times 227,8\text{mm}$



DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél[szerelési felüle] és rozsdamentes Acél[fogók]
- $127 \times 46 \times 250\text{mm}$



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- $126 \times 105 \times 250\text{mm}$



DS-1280ZJ-DM18

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $\Phi 115,4 \times 43,8\text{mm}$



DS-1258ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- ABS+PC
- $120 \times 111 \times 161,5\text{mm}$



DS-1253ZJ-M

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- $\Phi 191,1 \times 76\text{mm}$



DS-1250ZJ

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- $264,7 \times 152 \times 189,6\text{mm}$

DS-2CD2322WD-I
DS-2CD2342WD-I
DS-2CD2352-I



DS-1273ZJ-130-TRL

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 131×183.5×228.5mm



DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm



DS-1280ZJ-M

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 157×184.8×53.4mm



DS-1281ZJ-M

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 157×165.7×61.8mm



DS-1271ZJ-130-TRL

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø150×567mm

DS-2CD2522FWD-IS (-IWS)
DS-2CD2542FWD-IS (-IWS)
DS-2CD2552F-IS(-IWS)



DS-1272ZJ-120

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 120×122×169mm



DS-1272ZJ-120B

- Fali tartó kötő dobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 123×180×233mm



DS-1271ZJ-120

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø150×573mm



DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm

KIEGÉSZÍTŐK

DS-2CD2522FWD-IS
(-IWS)
DS-2CD2542FWD-IS
(-IWS)
DS-2CD2552F-IS(-IWS)



DS-1280ZJ-DM22

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 164.8×137×53.4mm

DS-2CD2622FWD-IS(-IZS)
DS-2CD2642FWD-IS(-IZS)
DS-2CD2652F-IS(-IZS)



DS-1260ZJ

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø105 mm

DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm

DS-1280ZJ-S

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø137×53.4×164.8mm

DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm

DS-2CD2722FWD-IS(-IZS)
DS-2CD2742FWD-IS(-IZS)
DS-2CD2752F-IS(-IZS)



DS-1271ZJ-135

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 150×150×565mm

DS-1273ZJ-135

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 136×183.5×230mm

DS-1273ZJ-135B

- Fali tartó köté dobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 136×243×290mm

DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felület) és rozsdamentes acél (fogók)
- 127×46×250mm

DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm

DS-2CD2722FWD-IS(-IZS)
DS-2CD2742FWD-IS(-IZS)
DS-2CD2752F-IS(-IZS)



DS-1227ZJ

- Plafon adapter
- Fehér
- Alumínium ötvözet & ABS
- Ø210×90mm



DS-1280ZJ-DM21

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 162×137×42mm



DS-1281ZJ-DM23

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 136.3×136.3×48mm



DS-1253ZJ-L

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- Ø225.1×98mm



DS-1250ZJ

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- 264.7x152x189.6 mm



DS-1258ZJ-L

- Fali tartó
- Fehér
- Plastic
- 136×183×213mm

DS-2CD2942F-IS



DS-1294ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- Erősített műanyag
- 223.9×80×125.8mm



DS-1281ZJ-DM27

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Műanyag
- 111.8×40.5×108.3mm



DS-1297ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Hight 1000-2000mm



DS-1299ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Cink ötvözet
- 70.4×84×200mm

KIEGÉSZÍTŐK

DS-2CD2F22FWD-IWS
DS-2CD2F42FWD-IWS
DS-2CD2F52F-IS(-IWS)



DS-1294ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- Erősített műanyag
- 223,9×80×125,8mm

DS-1280ZJ-PT3

- Kötő doboz
- Fehér
- Műanyag
- Ø120×40mm

DS-2CD2T22WD-13(-15)(-18)
DS-2CD2T42WD-13(-15)(-18)
DS-2CD2T52-15(-18)



DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felület) és rozsdamentes acél (fogók)
- 127×46×250mm

DS-1280ZJ-S

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø137×53,4×164,8mm

DS-1260ZJ

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø105mm

DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm

DS-2CD4212FWD-IZS(-IZHS)



DS-1271ZJ-130

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø150×567mm

DS-1273ZJ-130

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 131×183,5×228,5mm

DS-1273ZJ-130B

- Fali tartó kötő dobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 132×243×288,5mm

DS-1227ZJ

- Plafon adapter
- Fehér
- Alumínium ötvözet & ABS
- Ø210×90mm

DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felület) és rozsdamentes acél (fogók)
- 127×46×250mm

DS-2CD4212FWD-I2S(-I2HS)



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126X105X250mm



DS-1280ZJ-DM21

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 162x137x42mm



DS-1281ZJ-DM23

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 136.3x136.3x48mm



DS-1253ZJ-L

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- Ø225.1x98mm



DS-1250ZJ

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- 264.7x152x189.6 mm

DS-2CC12D9T-A



DS-1299ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Cink ötvözet
- 70.4x84x200mm



DS-1292ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 70x97.1x217.9mm



DS-1332HZ

- Beltéri kameraház
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 288x149x100mm



DS-1330HZ

- Beltéri kameraház
- Fehér
- Complex fiber
- 290x142x92mm



DS-1331HZ Series

- Kültéri kameraház
- Fehér
- Alumínium ötvözet

DS-2CE16D5T-VFIT3

(-AVFIT3)

DS-2CE16D9T-AIRAZH

DS-2CE16C5T-AVfir3



DS-1275ZJ

- Függőleges oszlop konzol
- Fehér
- Acél[szerelési felület] és rozsdamentes acél [fogók]
- 127x46x250mm



DS-1280ZJ-S

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø137x53.4x164.8mm



DS-1260ZJ

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø105 mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126x105x250mm

KIEGÉSZÍTŐK

DS-2CE16F7T-AIT3Z



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm

DS-1280ZJ-S

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø137x53.4x164.8mm

DS-2CE56C5T-AVPIR3
DS-2CE56D5T-AVPIR3Z
[-AVPIR3ZH]
DS-2CE56D5T-VPIR3
[-AVPIR3]
DS-2CE56F7T-AVPIT3Z



DS-1271ZJ-140

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø150×565mm

DS-1273ZJ-140

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 140×183.5×232mm

DS-1273ZJ-140B

- Fali tartó kötő dobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 140×243×292mm

DS-1241ZJ

- Plafon adapter
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø200×26.8mm

DS-1240ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø145×63mm



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol, Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm
- Diameter of fogók: Ø67-127mm
- Match up with Fali tartó [DS-1273ZJ-140]

DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm
- Match up with Fali tartó [DS-1273ZJ-140]

DS-1253ZJ-L

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- Ø225.1×98mm
- Match up with Fali tartó [DS-1273ZJ-140]

DS-1250ZJ

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- 264.7x152x189.6 mm

DS-2CE56C5T-VFIT3
 DS-2CE56D5T-VFIT3
 DS-2CE56D5T-IR3Z
 DS-2CE56F7T-IT3
 DS-2CE56F7T-IT3Z



DS-1273ZJ-130-TRL

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 131×183.5×228.5mm



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm



DS-1280ZJ-M

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 157×184.8×53.4mm



DS-1281ZJ-M

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 157×165.7×61.8mm



DS-1271ZJ-130-TRL

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø150×567mm

DS-2CE56D5T-IRM
 DS-2CE56F7T-ITM



DS-1272ZJ-110-TRS

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 120×122×169mm



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm



DS-1280ZJ-XS

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø100 x 43.2 x 129mm

KIEGÉSZÍTŐK

DS-2CE56D5T-IT3



DS-1272ZJ-110

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 120×122×169mm



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126×105×250mm



DS-1258ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- ABS+PC
- 120×111×161.5mm



DS-1280ZJ-S

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø137×53.4×164.8mm



DS-1281ZJ-S

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø137×56.5×147mm



DS-1271ZJ-110

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 120×122×169mm

DS-2CE56D5T-AIRZ
DS-2CE56D5T-AVFIR



DS-1271ZJ-130

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø150×567mm



DS-1273ZJ-130

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 131×183.5×228.5mm



DS-1273ZJ-130B

- Fali tartó kötő dobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 132×243×288.5mm



DS-1249ZJ

- Plafon adapapter
- Fehér
- ABS+PC
- Ø169.4×14.6mm



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Acél(szerelési felüle) és rozsdamentes Acél(fogók)
- 127×46×250mm

DS-2CE56DST-AIRZ
DS-2CE56DST-AVFIR
DS-2CE56F7T-AITZ



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126x105x250mm



DS-1253ZJ-L

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- $\Phi 225.1 \times 98\text{mm}$



DS-1250ZJ

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- 264.7x152x189.6 mm

DS-2CE56F7T-VPIT



DS-1259ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- ABS+PC
- $\Phi 111 \times 39.2\text{mm}$



DS-1271ZJ-110

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 120x122x169mm



DS-1272ZJ-110

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 120x122x169mm



DS-1272ZJ-110B

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 123x180x227.8mm



DS-1275ZJ

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Acél[szerelési felüle] és rozsdamentes Acél[fogók]
- 127x46x250mm



DS-1276ZJ

- Sarokadapter
- Fehér
- Acél
- 126x105x250mm



DS-1280ZJ-DM18

- Köttő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $\Phi 115.4 \times 43.8\text{mm}$



DS-1258ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- ABS+PC
- 120x111x161.5mm



DS-1253ZJ-M

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- $\Phi 191.1 \times 76\text{mm}$



DS-1250ZJ

- Esővédő
- Fehér
- Erősített műanyag
- 264.7x152x189.6 mm

KIEGÉSZÍTŐK

DS-2DE5174-AE
DS-2DE5184-AE
DS-2DE5186-AE
DS-2DF5274-AEL
DS-2DF5276-AEL
DS-2DF5284-AEL
DS-2DF5286-AEL
DS-2AF5023-A
DS-2AF5037-A



DS-2AF7023I-A
DS-2AF7037I-A
DS-2DF7274-AEL
DS-2DF7276-AEL
DS-2DF7284-AEL
DS-2DF7286-AEL
DS-2DE7174-AE
DS-2DE7176-AE
DS-2DE7184-AE
DS-2DE7186-AE



DS-2DE5220I-AE



DS-1661ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $\Phi 116.5 \times 200$ mm



DS-1662ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $\Phi 116.5 \times 500$ mm



DS-1663ZJ

- Mennyezeti tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $\Phi 116.5 \times 57$ mm



DS-1660ZJ

- Parapet Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $180 \times 950 \times 800$ mm



DS-1602ZJ

- Fali tartó (hosszú)
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $97.3 \times 182.6 \times 306.3$ mm



DS-1602ZJ-POLE

- Független oszlop konzol
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $117 \times 194 \times 451.3$ mm



DS-1602ZJ-CORNER

- Sarokadapter
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $176.8 \times 194 \times 417.8$ mm



DS-1602ZJ-BOX

- Fali tartó kötő dobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $182.6 \times 104 \times 311.1$ mm



DS-1602ZJ-BOX-POLE

- Független oszlop konzol kötődobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $209.7 \times 314 \times 600.8$ mm



DS-1602ZJ-BOX-CORNER

- Fali tartó kötődobozzal
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $255.5 \times 314 \times 546.4$ mm



DS-1619ZJ

- Gooseneck mount
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- $455.2 \times 130.4 \times 841.5$ mm



DS-1667ZJ

- Függesztő tartó hosszabbító
- Fehér
- Galvanizált acél cső
- $1500-2500$ mm

DS-2CE16D5T-IR
 DS-2CE16F7T-IT
 DS-2CE16F7T-IT3(-ITS)
 DS-2CE16D5T-IT3(-ITS)



DS-1280ZJ-XS

- Kötő doboz
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- Ø100 x 43.2 x 129mm



DS-2ZCA2304P
 DS-2ZCA3604P



DS-1299ZJ

- Ferde mennyezeti tartó
- Fehér
- Cink ötvözet
- 70.4x84x200mm

DS-1292ZJ

- Fali tartó
- Fehér
- Alumínium ötvözet
- 70x97.1x217.9mm

DS-1331HZ series

- Kültéri kameraház
- Fehér
- Alumínium ötvözet

PRO

2016 KATALÓGUS

CEE

IProEE@016 - © 2016 Hikvision - All rights reserved

Forgalmazó:



HIKVISION

Hikvision Europe
Dirk Storklaan 3
2132 PX Hoofddorp
The Netherlands
T +31 23 5542770
info.eu@hikvision.com

www.hikvision.com