

## Orio Dome

Vandalbiztos minidóm kamera, 10 m-ig hatékony IR-rel



### KAMERA

Képzékelő	Aptina 1,3 MP 1/3" CMOS
Fényérzékenység	Nappal/Éjjel/LED: 1 lux / 0,01 lux / 0 lux
Zársebesség	1/6 s - 1/8 000 s
Éjjeli/nappali üzemmód	Valós
Objektív (opcionális)	3,6 (alapértelmezett) / 6 / 8 mm
Látószög	Horizontális: 67°, Vertikális: 53°

### KÉP

Felbontás	1280 × 960; 640 × 480
Képfreccsítési sebesség	13 fps (IVC 1280 × 960), 18 fps (IVC 640 × 480)   10 fps (MJPEG 1280 × 960), 15 fps (MJPEG 640 × 480), 8 fps (H.264 1280 × 960), 15 fps (H.264 640 × 480)
Képi beállítások	Fényerő, kontraszt, gamma, szaturáció, élesség, zajszűrés, fehéregyensúly (5 érték), működési mód (erősítés/expozíció preferencia), expozícióállítás, erősítésállítás, villódzásmentesítés (50 Hz/60 Hz), BLC (állítható zónák), szoftveres WDR mód, éjjeli/nappali üzemmód (automatikus/éjjeli/nappali), preferált éjjeli/nappali üzemmód, képtükrözés
Enkóder beállítások	Tömörítés kiválasztása (IVC/MJPEG/H264), képtömörítés minősége, I-frame távolság, felbontás, képfreccsítési limit, sávszélesség-limit, pre- és post-alarm, csökkentett képfreccsítés-vezérlés

### TÖMÖRÍTÉS

Videotömörítés	Intellio Video Codec (IVC), H.264, Motion JPEG
Bitráta	32Kbps - 12 Mbps
Videofolyam	Intellio Video Streaming

### CSATOLÓFELÜLET

Ethernet	10 BaseT/100 BaseTX, RJ-45
Reset gomb	Gyári beállítás visszaállítása (IP-cím-visszaállítás)
Szerverfüggetlen rögzítés	SD kártyára, vagy SMB protokollon keresztül megosztott hálózati mappába

### HÁLÓZAT

Protokollok	NTP, TCP/IPv4, DHCP, DNS
Biztonság	Kameraoldali felhasználónév és jelszó

### ÁLTALÁNOS

Környezeti védettség (por- és vízállóság)	IP66
Vandalvédettségi szint	IK10
Működési hőmérséklet	-30 °C - +50 °C
Telepítési környezet	Beltér/Kültér
Tápellátás	PoE támogatás (IEEE 802.3af) – PoE Class 0 (max. 100 m), 22-50 V DC (Cat5e-n max. 50 m)
Fogyasztás	24 V DC táplálással: Max 11 W, PoE táplálással: Max 9 W
Tömeg	460 g
Megfelelések	CE: EN 55022, EN 55024, RoHS megfelelés

### IR MEGVILÁGÍTÁS

IR LED	13 darab IR LED, 850 nm
IR megvilágítási távolság	10 m
Megvilágítási szög	70°

### KAMERASZOFTVER

Mozgásérzékelés	64 sokszög maszkonként, 8 maszk, minden maszkon állítható az érzékenység és a mozgásszázalék paraméter, külön mozgásérzékelés monitorozáshoz és rögzítéshez
-----------------	---

### INTELLIGENS VIDEO

Nyomkövető	64 sokszög maszkoláshoz, objektumviselkedés beállítása, éjjeli / nappali érzékenység,
Fedélzeti detektorok	Mozgásdetektor az élőképp megjelenítés és a felvételt készítés vezérléséhez Szabotázsdetektorok: kikapcsolásérzékelés, kiforgatásérzékelés Objektum alapú detektorok: tárgy eltávolítás detektor Nyomkövető alapú detektorok: intelligens mozgásérzékelés, vonalátlépés-érzékelés, behatolásérzékelés, irányérzékelés