

## INTELLIO ORIO BOX ..... ILD-315B

## KAMERA

Képzékelő	Aptina 1,3MP 1/3" CMOS progresszív letapogatás
Fényérzékenység	Nappal/éjjel: 0,45 lux / 0,01 lux
Zársebesség	1/6s - 1/20,000s
Éjjeli/nappali üzemmód	Valós
Objektív (opcionális)	1/3" formátum, C/CS foglalat, DC írisz, megapixel felbontás

## TÖMÖRÍTÉS

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

## HÁLÓZAT

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

## KÉP

Felbontás	1280x960; 640x480
Képrfrissítési sebesség	20fps (IVC 1280x960), 25fps (IVC 640x480) 12fps (MJPEG 1280x960), 18fps (MJPEG 640x480) 8fps (H.264 1280x960), 14fps (H.264 640x480)
Képi beállítások	Fényerő, expozícióállítás, erősítésállítás, villódzásmentesítés (50Hz/60Hz), szaturáció, kontraszt, gamma, éjjeli/nappali üzemmód (automatikus/éjjeli/nappali), preferált éjjeli/nappali üzemmód, képélesség, zajszűrés, képtükörzés
Enkóder beállítások	Tömörítés kiválasztása (kodek), képtömörítés minősége, I-frame távolság, blokkérzékenység, felbontás, képrfrissítési limit, sávszélesség limit, pre- és post-alarm, csökkentett képrfrissítés-vezérlés

## CSATOLÓFELÜLET

Ethernet	10BaseT/100BaseTX, RJ-45
IO Portok	6 tús IO csatlakozás (1 kimenet (2 tű), 1 bemenet (2 tű), GND, AUX feszültség)
Reset gomb	Gyári beállítás visszaállítása (IP-cím-visszaállítás)

## KAMERASZOFTVER

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

## ÁLTALÁNOS

Működési hőmérséklet	0 °C - 50 °C
Tápcsatlakozó	Csavarral rögzíthető kapocstest. Kiegészítő: tápcsatlakozó (DC jack 5,5 mm/ 2,1 mm)
Tápellátás	12V DC (+2V, -3V), 400mA / PoE támogatás (IEEE 802.3af - PoE Class 1)
Fogyasztás	Max. 4W
Tömeg	380g (objektív nélkül)
Megfelelések	CE: EN 55022, EN 55024, RoHS megfelelés

## INTELLIGENS VIDEÓ

Detektorok	Mozgásérzékelő Szabotázsvedelem: kitakarásérzékelés, kiforgatásérzékelés IO port bemeneti detektor
Detektorok kiterjesztett-intelligencia csomaggal	Nyomkövetés alapú érzékelés: intelligens mozgásérzékelés, vonalátlépés-érzékelés, behatolásérzékelés, irányérzékelés Objektum alapú érzékelés: tárgy eltávolítás-/lopásdetektor
Nyomkövető	64 sokszög maszkoláshoz, objektumviselkedés beállítása, éjjeli / nappali érzékenység, környezeti beállítások



## FŐBB TULAJDONSÁGOK

- Fedélzeti videotartalom-elemzés
- 1,3 megapixel WDR-szenzor
- Valós felbontás: 1280x960
- Intellio Video Codec / H.264 / MJPEG
- Kameraoldali sávszélesség-menedzsment

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK ÉS TARTOZÉKOK

Tápegység	ILA-PS-12-L-EU	ILA-PS-12-H-EU
OBJEKTÍVEK		
Típus	Horizontális látószög-tartomány	Vertikális látószög-tartomány
RV02812D.IR	98-23°	74-17°
M12VD1040IR	28-7°	21-5°

1,3  
MEGAPIXELES  
FELBONTÁSKAMERAOLDALI  
KÉPELEMZÉSINTELLIO  
VIDEO CODECPOE  
TÁMOGATÁS