



KAMERA

Képzékelő	1/2,8" progresszív CMOS
Fényérzékenység	Színes: 0,005 Lux (F1,6, AGC ON), F/F: 0 Lux IR megvilágítással
Zársebesség	1/3 s - 1/100000 s
Éjjel / nappali üzemmód	Valós
WDR	120dB
i-WDR technológia	Tiszta, színgazdag kép erős ellenfényben és éjjeli üzemmódban is

VIDEO

Fókuszávolság	2,8 - 12 mm
Látószög	Horizontális: 108° - 30°, vertikális: 56° - 17°
Maximális felbontás	3840 × 2160
Streaming (Elsődleges & Másodlagos)	50Hz: 20fps (3840 × 2160); 25fps (3200 × 1800, 2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) & (640 × 480, 640 × 360) 60Hz: 20fps (3840 × 2160); 30fps (3200 × 1800, 2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) & (640 × 480, 640 × 360)
Éjjel / nappali üzemmód váltás	Nappal / Éjjel / Automatikus / Ütemezett

TÖMÖRÍTÉS

Video tömörítés	H.265 / H.264 / MJPEG (csak a Másodlagos stream-en)
Video bitráta	256 Kbps - 16 Mbps
Audio tömörítés	G.711ulaw / G.711alaw / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 / AAC

CSATOLÓFELÜLET

Kommunikációs felület	1x RJ45 10M/100M Ethernet port
IO port	Audio I/O; Riasztás I/O
Szerverfüggetlen rögzítés	Beépített microSD kártyahely, legfeljebb 256 GB

HÁLÓZAT

Protokollok	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket
Kliens	Intellio Video System 5

ÁLTALÁNOS

Működési hőm. tartomány	-30 °C - +60 °C
Tápellátás / energiafogyasztás	12 VDC / 0,88A, max. 10,5W PoE (802.3af, 36V - 57V), 0,35A - 0,22A, max. 12,5W
Védettség	IP67, IK10
Tömeg	855 g

IR MEGVILÁGÍTÁS

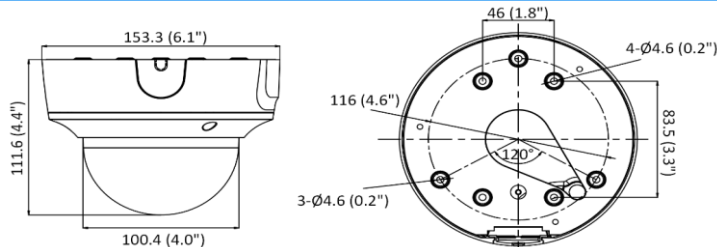
IR megvilágítási távolság	40 m
Hullámhossz	850 nm

INTELLIGENS VIDEO

Fedélzeti intelligencia	Vonalátlépés- és Behatolás detektorok - ember és jármű kategorizálással
-------------------------	---

MÉRETEK

Kamera:



Kötődoboz:

(kamerával együtt csomagolva)

