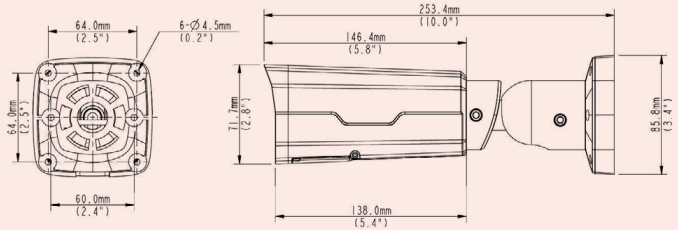
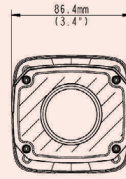




IPW-2324-28Z

4MP WDR (Motorizált) VF Hálózati PoE IR Csőkamera

- H.265, H.264, MJPEG tripla egyidejű adatfolyam + Smart Encoding
- Motorizált objektív a zoom távoli beállításához
- Smart IR, 50 m IR hatótáv
- Valós WDR (max. 120 dB)
- 2D/3D DNR (Digitális képzajsűrés)
- Beépített intelligens VCA algoritmusok
- 9:16 folyosó-mód
- ONVIF Szabvány-kompatibilitás
- Magyar nyelvű kezelőfelület és kliens programok
- Felhő alapú távoli P2P elérés (star4live.com)
- PoE táplálás támogatása
- Széles működési feszültség: $\pm 25\%$
- Széles működési hőmérséklet: $-35\text{ °C} \text{ — } +60\text{ °C}$, IP67
- Kötődoboz: JB07-A-IN



Termékjellemzők

Képzékelő	1/3", 4 megapixel, progresszív scan CMOS
Záridő	Auto/Kézi, 1/6~1/100000 s
Objektív	2.8~12mm @F1.4; Látószög : 91°~27°
Zoom/Fókusz	Motoros
Min. megvilágítás	Színes: 0.005 Lux (F1.4, AGC ON), 0 Lux bekapcsolt infrával
Nappali/Éjjeli mód	Valós (ICR), állítható váltási paraméterek
IR hatótáv	50 m IR hatótáv, Smart IR
Jel/Zaj viszony	>55 dB
WDR	Valós WDR (max. 120 dB)
Max. felbontás	2592 × 1520 @20 fps
Videómörítés	H.265 + Smart Encode, H.264, MJPEG
Képráfrissítés	4MP (2592×1520): Max. 20 fps; 4MP (2560×1440): Max. 25 fps; 3MP (2048×1520): Max. 30 fps; 1080P (1920×1080): Max. 30 fps
9:16 Folyosó-mód / ROI	Támogatott / Támogatott
Videó adatfolyam	Három külön adatfolyam
OSD	Legfeljebb 8 db OSD
Privát zóna	Legfeljebb 4 db terület
Viselkedés-érzékelés	Behatolás, vonalátlépés, mozgásérzékelés (22x18 rács / 4 terület)
Történet-érzékelés	Hang-esemény észlelése
Intelligens azonosítás	Arcérzékelés
Statisztikai elemzés	Emberszámlálás
Általános funkciók	Vízjel, IP cím szűrés, Szabotázs-riasztás, Hozzáférési szabályok, ARP védelem, RTSP azonosítás, Felhasználó azonosítás
Hangátvitel / Kétirányú audió	G.711a/G.711u / Támogatott
SD kártya támogatás	Micro SD, max. 128 GB, ANR funkcióval (Automatikus hálózati visszaállítás)
Támogatott hálózati protokollok	L2TP, IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SIP, STUN, 802.1x, Telnet (alapértelmezetten kikapcsolva)
Rendszerintegrációs lehetőségek	ONVIF, API
Audió Be-/Kimenet	Audió kábel, Bemeneti impedancia: 35 kΩ; 2 V [p-p], Kimeneti impedancia: 600 Ω; 2 V [p-p]
Riasztási Be-/Kimenet	1 db / 1 db
Hálózati csatoló	1db RJ45, 10M/100M Base-TX Ethernet
Ház anyaga	Alumínium öntvény
Táplálás	12 V DC $\pm 25\%$ vagy PoE (IEEE802.3 af), Fogyasztás: Max. 9 W
Méret, Tömeg	253.4 × 86 × 71.7 mm, 1 kg
Üzemi környezet	$-35\text{ °C} \sim +60\text{ °C}$, Páratartalom $\leq 95\%$ RH(nem lecsapódó)
Vandálbiztos minősítés	IK10
Környezeti behatások elleni védelem	IP67