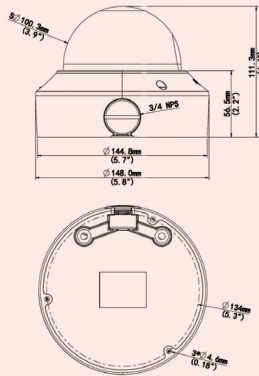




IPD-3232-28Z

2MP WDR (Motorizált) VF Vandálbiztos Hálózati PoE IR Fix Dóm Kamera

- Smart IR, 35 m IR hatótáv
- Motorizált objektív a zoom távolról beállításához
- Valós WDR (max. 120 dB)
- 2D/3D DNR (Digitális képzsűrés)
- H.265, H.264, MJPEG tripla egyidejű adatfolyam + Smart Encoding
- 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: $-40\text{ °C} - 60\text{ °C}$
- IK10 vandálbiztos minősítés, IP67
- Kötődoboz: JB04-IN



Termékjellemzők

Képzékelő	1/3", 2.0 megapixel, progresszív scan CMOS
Záridő	Auto/Kézi, 1/6~1/100000 s
Objektív	2.8~12 mm@F1.6; Látószög (H): 94° (széles) ~28° (tele)
Zoom/Fókuszálás	Motorizált
Min. megvilágítás	Színes: 0.001 Lux (F1.6, AGC ON), 0 Lux bekapcsolt infrával
Nappali/Éjjeli mód	Valós (ICR), állítható váltási paraméterek
IR hatótáv	35 m IR hatótáv, Smart IR
Jel/Zaj viszony	>52 dB
WDR	Valós WDR (max. 120 dB)
Max. felbontás	1920 x 1080 @20 fps
Videómörítés	H.265 + Smart Encode, H.264, MJPEG
Képfirésítés	1080P (1920 x 1080) @30 fps; 1080P (1920 x 1080) @25 fps
9:16 Folyosó-mód / ROI	Támogatott / Támogatott
Videó adatfolyam	Három külön adatfolyam
OSD	Legfeljebb 8 db OSD
Privát zóna	Legfeljebb 8 terület
Viselkedés-érzékelés	Behatolás, vonalátlépés, mozgásérzékelés (22x18 rács / 4 terület)
Történés-érzékelés	Hang-esemény észlése
Intelligens azonosítás	Arcérzékelés
Statisztikai elemzés	Emberszámlálás
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]
Riasztás Be-/Kimenet	1 db / 1 db
Hálózati csatoló	1 db RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Videó kimenet	1 db BNC, impedancia 75 Ω; amplitúdó 1 V [p-p]
Reszet	1 Reszet gomb
Táplálás kimenet	12 V DC tápkimenet PoE betápláláskor (pl. audió modul felé.)
Táplálás	12 V DC $\pm 25\%$ vagy PoE (IEEE802.3 af), Fogyasztás: Max. 6.6 W (PoE : Max. 7.2 W)
Méret (Ø x H), Tömeg	Ø148 x 111.3 mm, 0.75 kg
Üzemi környezet	-40 °C ~ +60 °C, Páratartalom $\leq 95\%$ RH(nem lecsapódó)
Vandálbiztos minősítés	IK10
Környezeti behatások elleni védelem	IP67