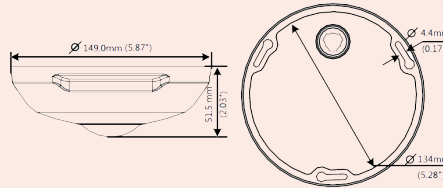
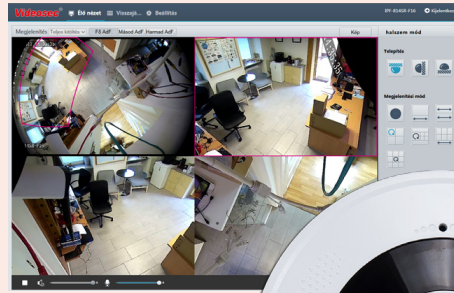




IPF-868ER-F18-B

8MP Panoráma Hálózati PoE Kamera

- 360° panoráma nézet
- 2D/3D DNR (Digitális képzajszűrés)
- Beépített termikrofon
- Beépített hangszóró
- Smart IR, 10 m IR hatótáv
- H.265, H.264, MJPEG tripla egyidejű adatfolyam + Smart Encode
- Halszem-kiegyenesítés web böngészőben és NVR-302-16E rögzítővel
- 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: $-35\text{ °C} \text{ --- } +60\text{ °C}$
- IP66
- Kötődoboz: JB04-A-IN



Termékjellemzők

Képezéskelő	1/1.7", 12 megapixel, progresszív scan, CMOS
Záridő	Auto/Kézi, 1/6~1/100000 s
Objektív	1.8 mm@F2.4
Min. megvilágítás	Színes: 0.05 Lux (F2.4, AGC ON), 0 Lux bekapcsolt infrávilágítás
Nappali/Éjjeli mód	Valós (ICR), állítható váltási paraméterek
IR hatótáv	10 m IR hatótáv, Smart IR
Képzaj-szűrés	2D/3D-DNR
WDR	Digitális WDR
Max. felbontás	4000 x 3000 @15 fps
Videótömörítés	H.265 + Smart Encode, H.264, MJPEG
Halszem képsűrűség	Main Stream: 15 fps(4000x3000, 3000x3000), 25 fps(2560x2560); Sub Stream: 15 fps(2000x1500, 2000x2000), 25 fps(2000x2000); Third Stream: 15 fps(720x576, 320x288)
Panoráma mód	25fps(3000x2000); 15fps(4000x3000, 3000x2000, 3000x1500)
Telepítésfüggő halszem dewrap	Menyezet / Fal / Asztal telepítés, többféle választható halszem-kiegyenesítés nézet választható
Megjelenítési lehetőségek	Megjelenítési mód: Eredeti nézet, Halszem+4PTZ, Panoráma Előnézeti módok: Eredeti nézet, 360° panoráma+1PTZ, 180° panoráma, Halszem+3PTZ, Halszem+4PTZ, 360°panoráma+6PTZ
Videó adatfolyam	Maximum 6 db
OSD	Legfeljebb 8 db OSD
Privát zóna	Legfeljebb 8 terület
Viselkedés-érzékelés	Mozgásérzékelés (22x18 rács / 4 terület)
Általános funkciók	Vízjel, IP cím szűrés, Szabotázs-riasztás, Hozzáférési szabályok, ARP védelem, RTSP azonosítás, Felhasználó azonosítás
Támogatott hálózati protokollok	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, Telnet (alapértelmezett kikapcsolva)
Rendszerintegrációs lehetőségek	ONVIF(Profile S, Profile G), API
Audió	G.711a/G.711u, beépített mikrofon, beépített hangszóró
SD kártya támogatás	Micro SD, max. 128 GB, ANR funkcióval (Automatikus hálózati visszaállítás)
Riasztás Be-/Kimenet	2 db / 1 db
Videó kimenet	1 db BNC, impedancia 75 Ω; amplitúdó 1 V [p-p]
Hálózati csatló	1 db RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Táplálás	12 V DC $\pm 25\%$ vagy PoE (IEEE802.3 af), Fogyasztás: Max. 12 W
Méret (Ø x H), Tömeg	Ø149 x 55 mm, 0.5 kg
Üzemi környezet	$-35\text{ °C} \sim +60\text{ °C}$, Páratartalom $\leq 95\%$ RH(nem lecsapódó)
Vandálbiztos minősítés	IK10
Környezeti behatások elleni védelem	IP67