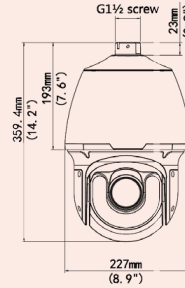




PTZ-6252SR-X33U

2MP 33x Starlight IR Hálózati PTZ Dóm Kamera

- 33X Optikai Zoom, Pontos és gyors fókuszálás
- Starlight fényérzékenység
- Smart IR, 200 m IR hatótáv
- Infravörös tükröződés csökkentő előlap
- H.265, H.264, MJPEG - tripla egyidejű adatfolyam
- Beépített intelligens VCA algoritmusok
- Testreszabható OSD
- ONVIF Szabvány-kompatibilitás
- 15° vízszintestől feljebb irányulás
- Innovatív hőeltávolító/lerázó funkció
- Intelligens belső hőmérséklet szabályozás
- Hatékonyabb hőelvezetés
- 6 kV túlfeszültségvédelem a hálózati csatlakozón



Termékjellemzők

Képzékelő	1/2.8", 2 megapixel, progresszív scan CMOS (SONY IMX290)
Záridő	Auto/Kézi, 1/6~1/100000 s
Írisz	Auto/Kézi, F1.6 ~ F5.3
Objektív	4.5 ~ 148.5 mm (33x Optikai Zoom), 62.67° (széles) ~ 2.82° (tele)
Min. megvilágítás	Színes: 0.001 lux (F1.6, AGC ON), 0 lux bekapcsolt infrával
Nappali/Éjjeli mód	Valós (ICR), állítható váltási paraméterek
IR hatótáv	200 m IR hatótáv, Smart IR
Jel/Zaj viszony	>52 dB
WDR	Valós WDR (max. 120 dB)
Max. felbontás	1920 x 1080 @ 60 fps
Videótömörítés	H.265 + Smart Encode, H.264, MJPEG
Képfrissítés	1080P (1920x1080) Max. 60 fps
Videó adatfolyam	Három külön adatfolyam
OSD / Privát maszk	Legfeljebb 8 db OSD / Legfeljebb 8 terület
Viselkedés-érzékelés	Behatolás, vonalátlépés, mozgásérzékelés (22x18 rács / 4 terület)
Történés-érzékelés	Hang-esemény észlelés
Intelligens azonosítás	Arcérzékelés
Statisztikai elemzés	Emberszámlálás
Auto-tracking	Automatikus PTZ objektumkövetés
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	2 db / 1 db
Soros port	1x RS485
Hálózati csatló	1 db RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Videó kimenet	1 db BNC, impedancia 75 Ω; amplitúdó 1 V [p-p]
Fordulási tartomány/sebesség	360° (körbeforduló) / 0.1°/s ~ 240°/s, Preszet sebesség: 300°/s
Döntési tartomány/sebesség	-15° ~ +90° (auto átfordulás) / 0.1° ~ 160°/s, Preszet sebesség: 240°/s
Preszetek / Órjáratok	Max. 256 preszet / Preszet órjárat, útvonal órjárat, rögzített órjárat
Kezdőpont	Támogatott, választható auto-visszatérendő preszet időlimittel
Táplálás	24 V AC ±25% (Alapért.), 24 V DC ±25%, Fogyasztás: 8~52.5 W
Méretek (Ø x H), Tömeg	Ø227 x 359.4 mm, 5.5 kg
Üzemi környezet	-40 °C ~ +70 °C, Páratartalom ≤ 95% RH (nem lecsapódó)
Környezeti behatások elleni védelem	IP67