



GSC3615 Infracrvena Vodootporna IP kamera

GSC3615 je infracrvena vodootporna IP kamera za zidnu montažu sa 3.6mm lećom – što ju čini idealnom za širokokutni nadzor u objektima poput banaka, hotela, maloprodaja, ureda, skladišta i poslovnih zgrada. Ova kamera sadrži senzor pokreta i pametnu infracrvenu tehnologiju za noćni nadzor na otvorenom, ili u mračnim zatvorenim prostorima. GSC-om 3615 moguće je upravljati putem GSURF Pro, Grandstreamovog besplatnom video management programa, kao i putem ostalih ONVIF kompatibilnih sustava za videonadzor. Kameru je moguće upariti sa svim Grandstream video telefonima i GSC3570 HD kontrolnom stanicom. Uz dodatak vodootpornosti, GSC3615 je idealna kamera za nadzor i sigurnost svih otvorenih i zatvorenih prostora.

Obilježja

- Sadrži senzor pokreta
- Pametna infracrvena tehnologija
- PoE podrška
- IP66 vodootpornost
- Primarni stream 1920x1080, sekundarni stream 640x480
- Integrirani PoE
- SIP/VoIP podrška za prikaz na video endpointima

Tehničke specifikacije

Mrežni protokol	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, TLS, SRT
Rezolucija senzora	1/2.9" CMOS Senzor, 2 megapixels (2MP), 1920(H)*1080(V) rezolucija
Video kompresija	H.264/H.265/JPEG/MJPE
Video rezolucija	Primarni stream:1920*1080; 1280*960; 1280*720 Sekundarni Stream: 1280*720; 704*576; 640*480; 352*288; 320*2
Video izlaz	Mrežni
Audio ulaz	1 x 3.5mm, 1-50mVp
Audio izlaz	1 x 3.5mm, 560Ω, 4.0Vpp
Scanning sustav	Progresivni
Konfiguracija slike	Saturacija/Svjetlina/Kontrast/Oštrina, Balans bijele boje
Fokalna dužina	3.6mm
Infracrveni LED	2x LED, do 20m, Automatska kontrola
Mrežni port	RJ-45 (10/100Base-T) Port sa PoE
ONVIF	Da, Profile S
Dan/Noć	U boji/Crno - bijelo
Senzor pokreta	Podržava
Jezik	Višejezično
Vodootpornost	Metal , IP66-razina vodootpornosti
Napajanje	DC12V±10%,1A (Strujni adapter NIJE uključen) PoE: Podrška za IEEE 802.3a
Temperatura/ Vlaga	-20 °C ~ 50 °C, 95% Max
Dimenzije i težina	171 x 73 x 73mm, 430g
Usklađenost	FCC, CE, RCM, IC