7765-IMH-21

MINI VANDAL DOME IP



Risoluzione fino a 2 Megapixel (1600x1200)

Progressive scan CMOS, Supporto funzione PTZ, Focale Fissa 2,8 mm Supporto dual stream e sub-stream per sorveglianza da dispositivo mobile PoE (Power Over Ethernet), 3-assi (pan/tilt/rotation), Grado di Protezione IP66 Protezione agli Urti: IEC60068-2-75 test, Eh, 50j; EN50102 fino a IK10









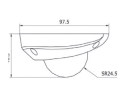


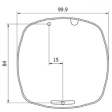






DIMENSIONI (mm)





SPECIFICHE	7765-IMH-21
Sensore CCD	1/3" Progressive Scan CMOS
Illuminazione Min.	0,5 Lux @ (F1,2, AGC ON), 0,1 Lux @ (F1,2, AGC ON, sens. x 5) 1,1 Lux @ (F1,8, AGC ON), 0,2 Lux @ (F1,8, AGC ON, sens. x 5)
Velocità Otturatore (Shutter)	1/25 s ~ 1/100.000 s
Lente	2,8mm @ F1.8, Ang. di Visual.: 75,8°
Regolazione Angolo	Pan: ± 15°, Tilt: 0° ~ 90°, Rotazione: ± 15°
Day & Night	Elettronico
Compresssione Video	H.264/MPEG4/MJPEG
Bit Rate Video	32 Kbps ~ 16 Mbps
Dual Stream	Si
Risoluzione Max.	1600 x 1200
Frame Rate	50 Hz: 12,5 fps (1600 × 1200), 12,5 fps (1600 × 912), 25 fps (1280 × 960), 25 fps (1280 × 720)
Set-up Immagine	Saturazione, Luminosità e Contrasto selezionabile tramite software o web browser
Sovrapposizione Immagine	Immagine LOGO può essere sovrapposta su video
Attivazione allarme	Ril. Movimento, Analisi dinamica, Manomissione
Protocolli	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPOE, SMTP, NTP, UPPP, ICMP, IGMP, SNMP, FTP, 802.1X, QoS, HTTPS (SIP, SRTP, IPv6 optional)
Sicurezza	Autent. utente, Watermarf, Filtro IND. IP, Accesso anonimo
Standard	ONVIF, PSIA, CGI
Interfaccia di Comunicazione	1 RJ45 10/100Mbps Ethernet
Tasto Reset	Si
Temp. / Umidità di Esercizio	-10 °C ~ 60 °C RH 90% o meno (senza condensa)
Alimentazione	12 Vcc ± 10% / PoE (802.3af)
Assorbimento	Max. 4 W
Protezione agli Urti	IEC60068-275Eh, 50J; EN50102, fino a IK10
Grado di Protezione	IP66
Menu OSD	Si
Dimensioni	99,9 × 97,5 × 46,5 mm
Peso	250 g