

4837615

TELECAMERA BULLET 4M PIXEL, 36 LEDIR FILTRO ICR, OTTICA VARIFOCAL 2,8-12 mm,ALIMENTAZIONE 12V / POE, CONNETTORE RJ45 PROTETTO, P2P

4 MP	H.265 H.264 COMPRESSIONE	FILTRO ICR	2,8-12 VARIFOCAL	1/3" SENSORE	2 ARRAY + 6 IR smd	40m IR LED
12 VOLT	POE Classe 3	USO ESTERNO	ONVIF v 2.4	P2P		



Notazioni aggiuntive

- La risoluzione video può essere ridotta per adattarla a sistemi meno performanti
- Questa telecamera può essere usata in abbinamento a dispositivi NVR oppure consultata direttamente tramite PC, smartphone.
- La telecamera non dispone di memoria a bordo, per la registrazione è necessario un dispositivo esterno
- Connettori esterni impermeabili

Caratteristiche principali:

- Telecamera IP Bullet con risoluzione 4 Megapixel (2560 x 1440)
- True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
- Sensore 1/3" CMOS OV4689+RTOS DSP Hi3516C
- Compressione H.265 / H.264 (selezionabile da menù)
- Risoluzione massima 2560x1440/20fps
- Supporta tecnologia tripla stream
- 2 LED array + 6 Diodi LED SMD 850 nm per illuminazione notturna fino a 40m
- Ottica varifocal 2,8-12mm
- Compatibile con Onvif V 2.4
- Alimentazione 12Vcc / POE
- Connettore RJ45 impermeabile

Caratteristiche elettriche / digitali / fisiche		Caratteristiche ottiche	
• Codifica Video	H265 Main Profile, H264 High Profile / Main Profile / Base Line Profile	• Tipo sensore	1/3" CMOS OV4689 + RTOS DSP Hi3516D
• Velocità massima	20fps	• Risoluzione effettiva	2560(H) x 1440(V)
• Tecnologia tripla stream	Main stream: 4MP (2560x1440@20fps), 3MP 16/9-4/3, 1080p, 960p, 720p, D1	• Risoluzione orizzontale	4MP
	Secondo stream: D1, CIF	• Illuminazione minima	0,01 lux F1.2 (AGC ON) col. 0,001 lux / F1.2 b&W
	Terzo stream: 720p, VGA, CIF	• Funzione Day/Night	Filtro ICR meccanico automatico
• Bit Rate	32Kbps ÷ 8Mkbps	• Rapporto S/N (Segnale Rumore)	>50dB
• Porta Ethernet	RJ45 10/100M	• Sistema di scansione	Progressivo
• Motion Detection	Rilevamento a zone con sensibilità regolabile	• Sincronizzazione	Negativa interna
• Snapshot	JPEG alla massima risoluzione possibile	• Controllo di guadagno (AGC)	Automatico
• Sicurezza	Password	• LED IR	2 array+6 x SMD 850nm
• OSD	Titolatrice, Data, Ora	• Distanza illuminazione IR	40m
• Funzioni smart	Rilevamento intrusione nel perimetro	• Attivazione IR	<10lux con PD
• Allarmi	Rete anormale, Oscuramento, ecc.	• Ottica	Varifocal 2,8-12mm, lente megapixel
• Mobile	iOs®, Android®	• Angolo visuale orizzontale	66° ÷ 18°
• Mobile APP	SGSEYE	• Otturatore elettronico	1/25 ÷ 1/10000
• Protocolli supportati	TCP/IP, UDP, HTTP, IGMP, DHCP, RTP/RTSP, DNS, DDNS, FTP, NTP, PPPOE, UPNP, SMT, SNMP	• DNR	2D / 3D
	ONVIF V2.4/CGI	• WDR	Supportato
• Alimentazione	12Vcc ±10% / POE classe 3 tramite cavo LAN	• Correzione immagine	Brillantezza, Luminosità, Saturazione, Contrasto
• Protezione alimentazione	Contro le sovratensioni sulla linea POE secondo gli standard IEC61000-4-5		
• Assorbimento	350mA		
• Temperatura operativa	-10°C ÷ +50°C		
• Temperatura di stoccaggio	-30°C ÷ +60°C		
• Umidità relativa	10% ÷ 85%RH		
• Grado di protezione IP	IP66		
• Dimensioni	277 x 95 x 80mm		
• Peso	350gr		