

Linea Reference H265

TELECAMERE IP

REFCAM10

Telecamera Bullet IP 4 Mpixel compressione **H265**, **Ottica fissa 3,6mm**, Per uso interno ed esterno (IP66) , Day/Night con filtro IR meccanico automatico, Sensore CMOS da 1/3", distanza di illuminazione IR 20/30m, Digital Wide Dynamic Range, ONVIF 2.4, Risoluzioni disponibili: 4 MP@20Fps, 3MP, 1080p,960p,720p @ 30Fps, compressioni on board H265/H264/MJPEG. Alimentazione 12Vcc/ POE (802.3af)



Sensore	CMOS da 1/3" a scansione progressiva
Illuminazione minima	0,01Lux@F1.2 AGC ON, 0 Lux con IR ON
Shutter	1/5s - 1/20.000 s
Slow Shutter	Supportato
Ottica	3,6mm
Day/Night	Con filtro IR meccanico
Riduzione digitale del rumore	2D/3D DNR
WDR	Supportato digitale (DWDR)
Compressione	H265/H264/MJPEG
Bit rate	256K-8M
Risoluzione massima	4MP (2592 x 1520) @ 20Fps
Main stream	4MP (2592 x 1520) @ 20Fps default. 3MP(2048*1536), 1296P(2304*1296), 1080P(1920*1080), 960(1280*960), 720P(1280*720) 1-30FPS
Sub stream	D1(704*480) @ 30Fps default. VGA(640*480),QVGA(320*240)(1-30fps) Mobilestream(default 10fps)QVGA(320*240)(1-30fps)
Ipostazioni immagine	Rotazione, Saturazione, Brillantezza, Contrasto, Risoluzione, regolabili via Web o tramite software
Protocolli	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Sicurezza	Flash-prevention, doppio stream, heartbeat, mirror, password protection, privacy mask, IP address filtering,
Compatibilità	ONVIF 2.4, RSSP
Interfacce	1 RJ45 10/100 Mbps Ethernet
Pulsante di reset	Non disponibile
SD Card	Non disponibile
Audio	Non disponibile
Temperatura d'esercizio	-10°C ÷ + 60°C
Umidità relativa	95% in assenza di condensa
Alimentazione	12Vcc +/- 10% / POE (802.3af)
Assorbimento	Max 7W
Grado di protezione IP	IP66
Distanza d'illuminazione LED IR	Tra 20 e 30 metri
Dimensioni	145x69x72,5mm
Peso	360g