



## 72138C













Telecamera bullet IP 2 Mpx Ottica fissa 2,8 mm

Illuminatore IR con portata 30 m e funzione SMART IR
Illuminatore LED a luce bianca

Tecnologia ADL - Accensione dinamica degli illuminatori
Supporto tecnologia IVS DIRECT

Gestisce comandi tramite richieste HTTP

Grado di protezione IP67 e grado antivandalo IK10

## Accessori

53022	53033
Back box da esterno IP66	Back box IP40
53021 + 53022	53012 + 53022
Collare da palo (necessita di 53022)	Staffa per montaggio ad angolo (necessita di 53022)

<b>72138C</b> [003 <i>5</i> ]		
Sensore	1 / 2.8" CMOS	
Risoluzione	2 Mpx (1920 x 1080p)	
Algoritmo di compressione	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 MJPEG (SUB/THIRD)	
Frame rate	Fino a 30 fps in 2 Mpx	
Streaming contemporanei	3 MAIN: max 2 Mpx, SUB / THIRD: D1	
Illuminazione minima	0.008 lux @F1.6 (AGC ON), 0 lux (LED ON)	
Ottica	Fissa 2.8 mm @ F1.6	
Electronic shutter	1/3 s ÷ 1/100000 s	
Video bitrate	64 Kbps - 6 Mbps (VBR / CBR)	
Analitici a bordo telecamera	Anomalia video, area intrusione, attraversamento linea, gestione oggetti	
ROI (aree di interesse)	Impostabili	
HLC / BLC	Sì / Sì	
Auto White Balance	Sì	
Funzione WDR / DNR	HWDR / 3D DNR	
Privacy Zones / Motion Detection	Sì / Sì	
Illuminatore IR	Portata 30 m, SMART IR	
Illuminatore a luce bianca	Portata 30 m	
Protocolli Network	IPv4, IPv6, RTSP, PPPoE, DDNS, 802.1x, SMTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPs	
Compatibilità NVR	Compatibilità con NVR linea IVS in configurazione diretta e conforme ONVIF profilo S	
Monitoraggio remoto	Browser IE, IVS Manager e Metronet	
Menu OSD	Sì	
Interfaccia network	1 x RJ-45	
Interfaccia audio	1 IN / Microfono integrato	
SD card	Slot integrato, fino a 256 GB	
Custodia	Lega alluminio, passaggio cavi interno, regolazione meccanica su 3 assi	
Grado di protezione/ antivandalo	IP67/IK10	
NDAA	Sì	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. < 95 %	
Dimensioni e peso	L 75 x H 75 x P 168 mm, 450 g	
Alimentazione e assorbimento	12Vcc / PoE Max 500 mA	



