

PRO223SI1



Risoluzione 2 Mpx

Tecnologia ULTRASENSE

Algoritmi di compressione H.265 e H.264

Ottica varifocal motorizzata 2,8-12mm Autofocus

Illuminatore IR con portata 50m e funzione SMART IR

Grado di protezione IP67

Grado Antivandalo IK10

Modello	PRO223SI1
Codice di magazzino	IMPRO0001700
Sensore	1 / 2.7" CMOS
Risoluzione	2 Mpx (1920 × 1080p)
Algoritmo di compressione	H.264/H.265 MAIN + H.264/H.265/MJPEG SUB
Frame rate	Fino a 30 fps in 2 Mpx
Streaming contemporanei	2
Illuminazione minima	0,005 lux@F1.6 AGC ON a colori / 0,0028 lux@F1.2 AGC OFF / 0 lux con LED IR ON
Ottica	Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm Autofocus @ F1.4, angolo di visuale 95.4°-35,5°
Electronic Shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s
ROI (aree di interesse)	3
Funzione True Day&Night	Si
BLC / HLC	Si / Si
AGC / Auto White Balance	Auto / Si
Defog	Si
Funzioni WDR / DNR	WDR / DNR
Defect correction	Auto
Illuminatore IR	Portata 50 m, funzione SMART IR
Privacy Zones / Motion Detection	Si / Si
Protocolli network	TCP, DDNS, 802.1X, RTSP, UPnP, SMTP, HTTPS, PPPoE
Compatibilità NVR	Compatibilità con NVR linea PRO in configurazione diretta e conforme ONVIF profili S e G
Monitoraggio remoto	Browser IE, NVMS1000, app SUPERLIVE PLUS ed e-Connect (tramite DVR/NVR linea PRO)
Menù OSD	Si
Interfaccia network	1 × RJ-45
Slot per SD Card	SD Card fino a 128 GB (non in dotazione)
Regolazione meccanica	Su 3 assi
Custodia	Lega alluminio, passaggio cavi interno
Grado di protezione/antivandalo	IP67 / IK10
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %
Dimensioni e peso	Diametro 112 × H 100 mm, 600 g
Alimentazione/assorbimento	12 Vcc / PoE, max 800 mA