



# 79612

Minidome IP 4 Mpx ottica varifocal  
motorizzata 3,3-12mm



Minidome IP, risoluzione 4 Mpx

Ottica varifocal motorizzata 3,3-12mm

H.265 / H.264+ / H.264

Analitici a bordo telecamera

Illuminatore IR con portata 30m, funzione SMART IR

Modello	79612
Sensore	1 / 3" CMOS
Risoluzione	4 Mpx
Algoritmo di compressione	H.265 / H.264+ / H.264
Frame rate	Fino a 30 fps in 4 Mpx
Illuminazione minima	0,05 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	Varifocal motorizzata 3,3-12 mm @ F1.4, angolo di visuale 80°-38° Zoom gestito da NVR linea IVS o APP SUPERLIVE PLUS
Electronic Shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s
S/N Ratio	>52 dB (AGC off)
Compressione Audio	G711A
Analitici a bordo telecamera	Rivelazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato, Defocus, Color Cast
ROI (aree di interesse)	Impostabili
Funzione True Day&Night	Si
BLC/HLC	Si
AGC / Auto White Balance	Si / Si
Funzione WDR	120 dB
Funzione DNR	3D e 2D DNR
Funzione Defog	Si
Illuminatore IR	Portata 30m, funzione SMART IR
Privacy Zones/ Motion Detection	Si / Si
Protocolli network	TCP / IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF, GB-T/28181-2011
Compatibilità NVR	Compatibilità con NVR linea IVS in configurazione diretta e conforme ONVIF profilo S
Monitoraggio remoto	Browser IE, NVMST000, app SUPERLIVE PLUS e METRONET
Menù OSD	Si
Interfaccia network	1 x RJ-45
Interfaccia audio	1 x MIC IN, 1 x MIC OUT
Uscita video analogica	1 x BNC
Regolazione meccanica	Su 3 assi
Custodia	Lega alluminio, passaggio cavi interno
Grado di protezione/antivandalo	IP66 / IK10
Condizioni operative	-20 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %
Dimensioni e peso	Diametro 150 x P 114 mm, 1 Kg
Alimentazione/assorbimento	12Vcc / PoE, max 500 mA