

Telecamere Dome Lente Fissa

Prodotto



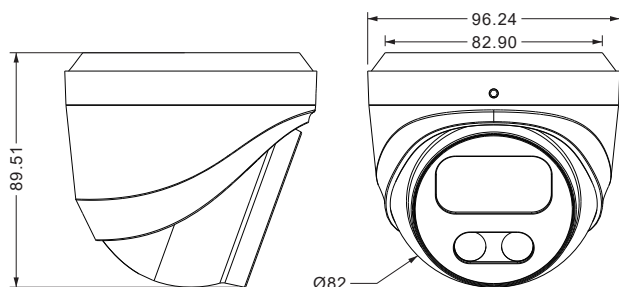
H.265+



1/2,8" Sony Sensor IMX335



Dimensioni



Codice

75.IPC550215P3

Descrizione

Parametri	
Sensore immagine	1/2,8" Sony Sensor IMX335
Processore Dsp	Novatek Soc NT98566
Risoluzione	5 Mpx
Codifica Video	H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI / MJPEG
Tipo Focale	Lente Fissa
Lunghezza Focale	3,6 mm
Sistema TV analogico	PAL/NTSC
Illuminazione Minima	0.01 Lux (0 Lux con IR LED ON)
IR LED	38µ x 2PCS(Warm light LED 4000K),38µ x 2PCS IR LED
Distanza LED	IR:40m, Warm light:30m
Filtro IR	SI (ICR)
AGC	Automatico/Manuale

Specifiche	
Day/Night	Sì (Color - B/W- Auto)
OSD	Si, tramite RJ45
WDR	DWDR
BLC	Supportato

Network	
Interfaccia Network	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocollo/ONVIF	ONVIF,TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,-DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,-SMTP
P2P/App	BitVision
Browser supportati	IE8-11, Google Chrome, Firefox , Mac Safari

Generale	
Protezione	IP67
Temp. di lavoro	-10°C~+60°C RH95% Max
Alimentazione	12Vdc / 700mA - PoE 48V integrato
Alimentazione PoE	PoE 48V
Audio	Si, tramite presa RCA
Intelligenza Artificiale	Intrusion Detetion, Line Cross Detetion, Loiter Detetion, People Gather Detecion, Motion detection, Enter Area, Leave Area -based on human and vehicle Detection-

ARTICOLI OPZIONALI

Codice	Descrizione
75.GLU31	BOX CABLAGGI DA ESTERNO PER TELECAMERE LENTE FISSA 75.AP802/AS802/AT802 75.AP502/AS502/AT502 75.IPC250/280/550/580/880
75.13002	MICROFONO PER CCTV 12V, FREQ:20-160.000HZ, IMP.150OHMS