

TELECAMERA 4IN1 AHD/CVI/TVI/CVBS 2 MPX 1080p

Prodotto:

Codice:

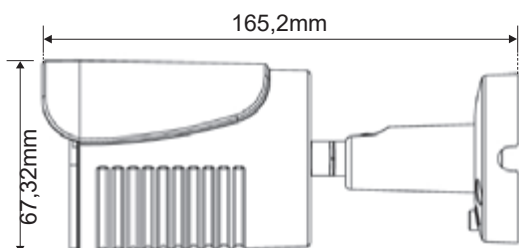
75.AP80314U3W



2 Mpx



Commutazione con pulsante



Descrizione:

Specifiche tecniche:	
75.AP80314U3W	
Sensore	CMOS 1/2,7" GC2023
Risoluzione AHD-TVBS-CVI	2 Mpx 1920x1080p
Risoluzione CVBS	1000TVL
Standard Video	PAL
Commutabile:	SI: AHD-CVI-CVBS-TVI
LENTE E ILLUMINAZIONE MINIMA	
Lunghezza focale (f)	3,6 mm (lente 2 Mpx)
Sensibilità	0,01lux / F2.0
IR LED Montati	24 LED SMD High Power
IR LED ON	Under 10 Lux con CDS
IR distanza di visuale	25-30m (circa)
ALTRI DATI	
AGC	OFF/L/M/H
SHUTTER	1/50- 1/100,000sn
Bilanciamento del bianco	Sì (AWB)
BLC	Automatico
Correzione immagine	SI (WDR)
DNR	2D-3D DNR
DSS (Sense Up)	No
RS485	No
OSD Menu	Sì tramite Controllo UTC da menù DVR**
S/N Ratio	≥50dB
Uscita video	Configurabile AHD/CVBS/CVI/TVI
TV System	PAL/AHD-M
Sincronizzazione	Interna
DATI ELETTRICI E MECCANICI	
Alimentazione	12V \pm / 350mA (Alimentatore non in dotazione)
Dimensioni (mm)	165,2x67,32mm (WxDxH)
Standard protezione	IP66
Peso	550g (circa)
Temperatura di lavoro	-10°C~+50°C
Note	Staffa snodabile su 3 assi easy fix

ARTICOLI OPZIONALI

Codice:	Descrizione:
75.GLU48	<p>Materiale: Alluminio Standard protezione: IP20 Adatto per installazioni in interno o esterno (sotto pensilina o ballatoio). Utilizzabile con: 75.AH80* / 75.AP80* / 75.IP18* / 75.IP28* / 75.AH40* / 75.AP40* / 75.IP24* / 75.IP44* Dimensioni: Ø104x40mm Consente l'alloggiamento del cablaggio video e alimentazione rendendo l'installazione della telecamera più semplice e ordinata.</p>



Codice:	Descrizione:
41.ASP201812	<p>Alimentatore case IP67 12V 1,5A 18W Input 100-240Vac, 64x47,5x28mm, con presa 2,1x5,5mm</p>

