

CV020-Q4N1

Telecamera bullet Gamma

5Mpx/4Mpx ECO

4 in 1 (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)

1/2.7" SmartSens©

SC5035+FH8538M

Lente 2.8 mm

IR LEDs SMD autonomia 30 m

Menù OSD remoto da DVR



Telecamera bullet HDTVI, HDCVI, AHD e Analógica

Gamma ECO

Sensore 1/2.7" 5.0Mpx CMOS

SC5035+FM8538M

5 Mpx (2592x1944)

Uscita 4 in 1

Lente 2.8 mm

0 Lux - IR SMD Distanza 30 m

IR CUT

Impermeabile IP66

Specificazioni

Gamma	5Mpx/4Mpx ECO
Sensore ottico	1/2.7" SmartSens© SC5035
DSP	FH8538M
Risoluzione	Di default: 4Mpx@25FPS (HDTVI, HDCVI, AHD) Opzionale per menu: 5Mpx@20FPS (HDTVI, AHD)
Uscita video	1 x BNC commutabile HDTVI 2.0 / HDCVI / AHD / CVBS
Illuminazione minima	0 Lux / IR SMD LEDs (30 m)
Funzioni basiche	Menù OSD, Day/Night con IR-CUT (ICR)
Funzioni OSD configurabili	AE, 2DNR, AWB
Ottica	2.8 mm
Alimentazione	DC 12 V / 4.2 W max.
Grado di protezione	Impermeabile IP66
Temp. funzionamento	-30° C ~ +55° C
Dimensioni	114 (Fo) x 63 (Ø) mm
Peso	350 g