

DM821-Q4N1

Telecamera dome Gamma

5Mpx/4Mpx PRO

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

1/2.7" SmartSens©

SC5035+FH8538M

Lente 3.6 mm

IR LEDs Array autonomia 30 m

Menù OSD remoto da DVR



Telecamera dome HDTVI, HDCVI, AHD e Analogica
Gamma PRO

1/2.7" SmartSens 5.0 Megapixel

SC5035+FH8538M

5Mpx (HDTVI) / 4Mpx (HDCVI)

Uscita 4 in 1

Lente 3.6 mm

0 Lux - IR Array Distanza 30 m

2DNR

IR CUT

Impermeabile IP66

Specificazioni

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Gamma | 5Mpx/4Mpx PRO |
| Sensore ottico | 1/2.7" SmartSens© SC5035+FH8538M |
| DSP | FH8538M |
| Risoluzione | Di default:4Mpx@25FPS (HDTVI, HDCVI, AHD) Opcional por menú:5Mpx@20FPS(HDTVI, AHD) |
| Uscita video | 1 x BNC commutabile HDTVI 2.0 / HDCVI / AHD / CVBS |
| Illuminazione minima | 0 Lux / 2 LED Array IR (30 m) |
| Funzioni basiche | Menù OSD, Day/Night con IR-CUT (ICR) |
| Funzioni OSD configurabili | AE, 2DNR, AWB |
| Ottica | 3.6 mm (D: 79°) |
| Alimentazione | DC 12 V / 300 mA max. |
| Grado di protezione | Impermeabile IP66 |
| Temp. funzionamento | -10° C ~ +50° C |
| Dimensioni | 70 (Al) x 94 (Ø) mm |
| Peso | 300 g |