

Telecamere HD-TVI Day&Night con IR, Outdoor, Antivandalo

SK-2TVIDVFIR

Full HD
1080p



SK-1TVIDFIR

HD
720p



Modello	SK-2TVIDVFIR	SK-1TVIDFIR
Sensore	1/3" Progressive Scan CMOS PC3089 con DSP Nextchip NVP2440H	
Lente	Varifocale: 2.8 - 12mm @F1.4, apert.: 90°-28°	Fissa: 3.6mm, apertura: 80.9°
Pixel effettivi/Frame rate	1920 (H) x 1080 (V) / 1080p @25fps	1305 (H) x 1049 (V) / 720p @50fps
Illuminazione (min).	0.01 Lux @(F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR/Cut (filtro meccanico automatico)	
IR (nr./portata)	36 (30m)	24 (20m)
Video Output	1Vp-p Composito (BNC/75Ω), HD Analogico	
Rapporto S/N	> 62dB	> 52dB
Temperatura d'uso	da -20°C a +60°C, umidità 90% (senza condensa)	
Alimentazione/Consumo	12VDC (±10%) / 4W max	12VDC (±10%) / 3,5W max
Dimensioni/Peso	Ø140 x 130mm / 80ogr.	Ø106 x 69mm / 60ogr.



SKYLINK
ENGINEERING

Skylink Engineering sas - Via 24 Maggio, 2 - 20851 Lissone (MB)
tel. 039/245.74.92 - 039/245.75.91 - info@skylinksas.com - www.skylinksas.com

