

SEC-10T5411DL-28



MiniBullet 4in1, 5MPxIs, 2.8mm, ICR, dWDR, 20-30mt LEDs, Microfono, OSD, 12VDC, IP67, IK10, NDAA.

- Risoluzione 2592x1944pxIs su cavo coassiale
- 4in1, con uscita video HD-TVI/AHD/HD-CVI/960H
- Controllo OSD su Cavo Coassiale (CoC)
- 0 Lux: Illuminatore LED IR Integrato per vedere anche in completa assenza di luce
- Funzione Day / Night, commutazione controllata da fotocellula
- Installazione a 3 assi, montaggio a parete/soffitto.
- NDAA compliant

Sommario

Il brand SkillEye definisce una gamma di prodotti per la TVCC professionali ed affidabili, una perfetta combinazione di alta qualità e costi ottimizzati.

SkillEye è nato con la missione di soddisfare le esigenze degli installatori nella realizzazione di impianti TVCC professionali, dai negozi per la vendita al dettaglio alle farmacie, uffici, hotel, stazioni di servizio, ecc.

Componenti di prima scelta, test regolari e severi per verificare l'aderenza agli esigenti standard qualitativi definiti, questi sono i segreti dell'affidabilità dei prodotti SkillEye.

SEC-10T5411DL-28



Specifiche Tecniche

Sensore	1/2.5" CMOS 5,0 Megapixel
Standard Video	AHD, HD-TVI, HD-CVI, CVBS (ITU-R-BT.470 PAL)
Risoluzione Video	2944x1656
Risoluzione Orizzontale	600TVL su uscita analogica
Col/B	Auto, Filtro IR meccanico (ICR)
Rapporto S/R	>52dB (AGC off)
Lunghezza focale	2.8 mm
ELC	Auto (1/50 ~ 1/100.000 sec.)
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)
BLC	BLC / HLC / off
AGC	On / Off
Digital Noise Reduction	On / Off, 2D DNR (3D solo con i nostri DVR)
De-Fog	non supportato
OSD	Multi Lingua con CoC (Control over Coaxial)
Bilanciamento del Bianco	ATW, Manuale, AWC, Indoor, Outdoor, Auto
Portata utile IR	20/30mt (funzione della riflessione ambientale)
Lunghezza d'onda	850 nm
Ingressi Audio	Built in Microphone
Smart IR	Off / On
Uscita(e) Video	1 x BNC (AHD / HD-TVI / HD-CVI / CVBS selezionabile via CoC)
Lingue	Inglese, Cinese
Montaggio	da parete, Soffitto e Parete
Grado di Protezione	IK10, IP67
Umidità operativa	10%~90%, senza condensa
Temperatura d'utilizzo	-30°C ~ +50°C
Alimentazione	12 VDC ±10%
Certificazione	NDAA
Dimensioni (L x H x P)	75 x 74.6 x 167.6 mm - 2.95 x 2.94 x 6.6 In
Potenza Assorbita (W)	4
Peso	0.40 kg - 0.88 lbs