SEC-8P0561DTA





MiniPTZ Dome Camera 4in1, 2MPxIs, 20x Zoom, IR LEDs 50mt, ICR, dWDR, IP66, CoC, 12VDC

- 4in1, con uscita video HD-TVI/AHD/HD-CVI/960H
- Full HD, 1920 x 1080p, 30/25 ips
- Zoom Ottico 20x
- Controllo PTZ su Cavo Coassiale (CoC)
- Illuminatori LEDs Alta Efficienza portata sino a 50mt
- Day/Night con filtro ICR meccanico
- RS485 Multiprotocollo
- Grado di Protezione IP66

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 verificate l'aderenza agli esigenti standard qualitativi definiti, questi sono i segreti dell'affidabilità dei prodotti SkillEye.





SEC-8P0561DTA



Specifiche Techniche	
Sensore	1/2.9" CMOS SONY Exmor® IMX323 Progressive Scan
Scanning System	Progressivo
Standard Video	CVBS (ITU-R-BT.470 PAL), AHD, HD-TVI, HD-CVI
Col/B	On/Off/Auto, Filtro IR-cut removibile (ICR)
Sensibilità Colori	0,1 Lux @ F1,6
Sensibilità Bianco/Nero	0 Lux LED IR on, 0,01 lux @ F1.6
Rapporto S/R	>50 dB
Lunghezza Focale	4,7 ~ 94 mm
Campo di Ripresa	68.5° (W) ~ 4.2° (T)
Rapporto di Zoom	20x
Tipo di ottica autoiris	Auto iris, DC
Portata utile IR	50 m
Lunghezza d'onda	850 nm
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)
Bilanciamento del Bianco	Auto, Manuale
AGC	Auto, Manuale
Range Pan	360° (senza fine)
Velocità Movimento Orizzontale (Pan)	0.02°/s ~ 60°/sec
Range Tilt	0 ~ 93°
Velocità Movimento Verticale (Tilt)	0.02°/s ~ 45°/sec
Escursione Orizzontale (Panning)	360° senza fine
Numero di Preset	220
Numero di Pattern	3
Ingresso(i) d'allarme	Nessuno
Uscita(e) d'allarme	Nessuno
OSD	Si
Controllo su cavo coassiale	Controllo su Coassiale (CoC)
Interfacce	RS-485
Protocollo Seriale	Pelco D, Pelco P
Baud Rate	1,200 ~ 9,600bps
Grado di Protezione	IP66
Protezione da sovratensione	Transient voltage 6000V





SEC-8P0561DTA



Specifiche Techniche	
Temperatura d'utilizzo	-40°C ~ +60°C
Umidità	Meno del 95%
Alimentazione	12V DC
Incluso	Staffa & Alimentatore inclusi
Potenza Assorbita (W)	15
Peso	3 kg - 6.61 lbs
Dimensioni	Ø 136 mm - 5.35 ln

