

Telecamera analogica eyeball Endless Color da 5 MP a doppia luce intelligente KPTC4A5SF028BCE(40)

K-NEW

LITE

DATASHEET

5MP
2,8mm

DESCRIZIONE

La KPTC4A5SF028BCE è una telecamera analogica Endless Color da 5 MP a doppia luce intelligente con un sensore CMOS da 1/2,7 pollici ad alte prestazioni. Supporta TVI/AHD/CVI/CVBS, che migliora efficacemente l'adattabilità del prodotto e la diversità delle soluzioni di sistema. La telecamera può trasmettere video HD mega pixel a basso costo su cavo coassiale, a lunga distanza senza interferenze o ritardi. La telecamera supporta anche l'ingresso audio e la trasmissione sincrona di audio e video. Con XVR, le telecamere Endless Color dotate di doppia luce intelligente, possono passare dalla luce IR a quella bianca al rilevamento di un bersaglio, offrendo opzioni di illuminazione flessibili e migliorando la sicurezza.

CARATTERISTICHE



Telecamera analogica eyeball Endless Color da 5 MP a doppia luce intelligente

KPTC4A5SF028BCE(40)



SPECIFICHE

Sensore	KPTC4A5SF028BCE	KPTC4A5SF040BCE
Pixel	5 MP	
Dimensione del sensore	CMOS da 1/2,7"	
Illuminazione minima	0,005 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux (illuminatore ON)	
Ottica	Descrizione	
Fuoco	2,8 mm	4mm
Baionetta	M12	
Angolo di campo (H)	110.0°	90°
Angolo di campo (V)	57.0°	48°
Angolo di campo (D)	130.0°	109,1°
Illuminatore		
Numero illuminatore	Due illuminatori IR; Due illuminatori a luce bianca	
Distanza di illuminazione	IR: 40 m (131,23 piedi) Luce bianca: 40 m (131,23 piedi)	
MTBF	≥60000 ore	
Video		
Risoluzione	5MP@25fps: 2880(H)×1620(V); 5MP@20fps: 2592(H)×1944(V); 5MP@12,5 fps: 2592 (H) ×1944 (V) 4MP: 2560 (H) ×1440 (V) 1080P: 1920 (H) ×1080 (V)	
Frequenza fotogrammi	TVI: 5MP@20fps (predefinito), 5MP@12,5 fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 1080P@25fps, 1080P@30fpsAHD: 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 1080P@25fps, 1080P@30fpsCVI: 5MP@25fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 1080P@25fps, 1080P@30fpsCVBS: PAL, NTSC	
Tempo di posa	PAL: 1/25s 1/50000s, NTSC: 1/30s 1/50000s	
Immagine		
Modalità di esposizione	Quattro modalità: Globale (predefinito), BLC, HLC, DWDR	
Giorno/Notte	Tre modalità: Auto (predefinita), Giorno, Notte	
Riduzione digitale del rumore	2D	
Bilanciamento del bianco	Due modalità: Auto (predefinita), Manuale	
WDR	DWDR	
Modalità luce	Doppia luce (predefinita), Infarossi, Luce bianca	
Flip	Supporta il ribaltamento orizzontale di 180°, il capovolgimento verticale di 180°	
Audio		
Microfono incorporato	Supportato	
Audio della fotocamera	TVI: 5MP@20fps, 5MP@12,5 fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 1080P@25fps, 1080P@30fpsCVI: 5MP@25fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps	
Interfaccia		
Interfaccia di alimentazione	Interfaccia di alimentazione da 5,5 mm	
Uscita video	BNC, supporta TVI/AHD/CVI/CVBS	
Ambiente operativo		
Temperatura	30 °C ~ 60 °C (22 °F ~ 140 °F)	
Umidità	≤95% di umidità relativa (senza condensa)	
Sovratensioni	4kV per l'alimentazione e 4kV per le interfacce di uscita video	
Generale		
Potenza	12 V CC±25%	

Telecamera analogica eyeball Endless Color da 5 MP a doppia luce intelligente KPTC4A5SF028BCE(40)



SPECIFICHE

Consumo energetico	MAX 3,5 W
Montaggio	Montaggio ad angolo e montaggio su palo
Dimensioni	117.8 mm * 96.5 (Diam * H)
Materiale	Metallo + Plastica
Peso	230 g
Lingua del menu OSD	11 lingue Inglese, Tedesco, Spagnolo (America Latina), Francese, Italiano, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese (Brasile), Russo, Turco
Certificazione	
EMC	CE EMC (EN 55032, EN 61000 3 3, EN IEC 61000 3 2, EN 55035); FCC (FCC 47 CFR parte 15 B)
Sicurezza	CE LVD (EN 62368 1)
Ambiente	CE RoHS (2011/65/UE;(UE) 2015/863); RAEE (2012/19/UE)
Protezione	IP67 (IEC 60529)

Telecamera analogica eyeball Endless Color da 5 MP a doppia luce intelligente KPTC4A5SF028BCE(40)



ACCESSORI

KPACJB3G

Scatola di giunzione



KPACPM6

Adattatore da palo



KPACWB3G

Staffa a muro

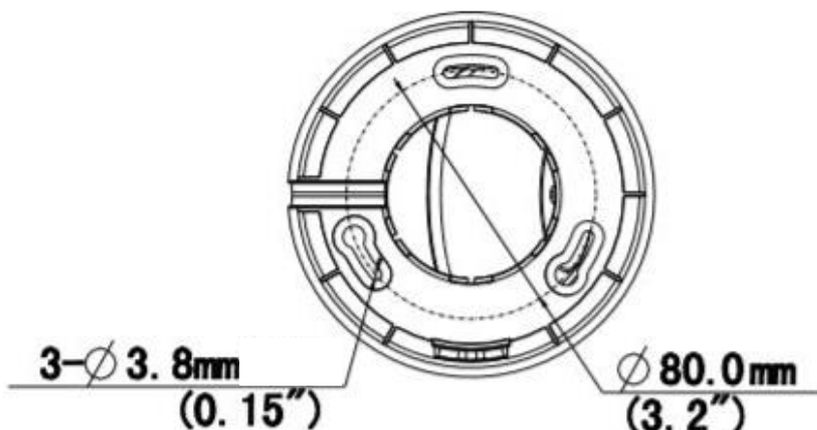


KPACWM3D

Staffa a muro



DISEGNI TECNICI



Soluzioni tecnologiche per la sicurezza.

DISTRIBUITO DA:



Sede Usmate Velate

Via dell'Artigianato, 32F
20865 Usmate Velate (MB)
+39 039 682 96 36
info@ad-in.net
adin.it

Filiale Roma

Via Pontina, 583
00128 Roma (RM)
+39 06 80079273

Filiale Padova

Via San Crispino, 64
35129 Padova (PD)
+39 039 682 96 36