



-
- Max 30fps@1080P
- Massima distanza di trasmissione 300m
- 3D DNR, WDR, ICR, BLC, HLC, Mirror, Defog, Privacy Masking, Motion Detection
- Supporta AHD/TVI/CVI/CVBS

Box camera HDVI multiformato 1080p

Z8-C2A-2

Panoramica del Sistema

I prodotti della serie Eco supportano l'infrastruttura di cablaggio esistente con il nuovo formato HDVI. Presenta un design compatto e un'immagine di alta qualità.

Si adatta in molti ambiti in cui è richiesta la visualizzazione di immagini ad alta definizione come finanza, governo, scuole, negozi, aeroporti, fabbriche e hotel e così via.

Funzioni

4 segnali su 1 cavo coassiale

La tecnologia HDVI supporta 4 segnali da trasmettere su 1 cavo coassiale dati e video. La trasmissione di dati via AHD consente alla telecamera di interagire con il DVR, come l'invio di un segnale di controllo (menu) o l'attivazione di un allarme.

Trasmissione a lunga distanza

La tecnologia HDVI garantisce la trasmissione a lunga distanza e in tempo reale senza alcuna perdita. Supporta fino a 300 m per video Full HD 1080P tramite cavo coassiale.

Semplicità

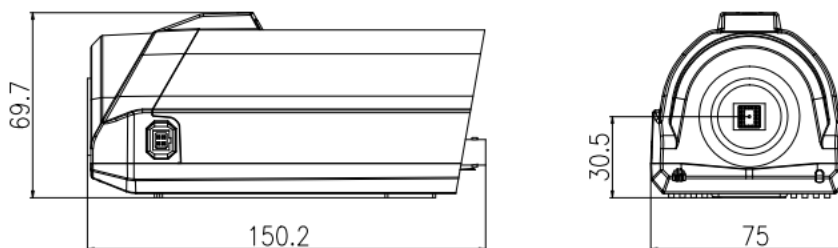
La tecnologia HDVI eredita la funzionalità nata dalla semplicità dal tradizionale sistema di sorveglianza analogica. Il sistema HDVI può aggiornare senza problemi il tradizionale sistema analogico senza sostituire i cavi coassiali esistenti. L'approccio plug and play consente la videosorveglianza full HD senza la necessità di configurare una rete IP.

Ambientale

Con un intervallo di temperatura da -10 ° C a +50 ° C (da 14 ° F a +131 ° F). Sottoposta e certificata a rigorosi test di immersione in polvere e acqua, la classificazione IP66 la rende adatta per applicazioni esterne impegnative.

TELECAMERA	Sensore	1/3" Progressive Scan CMOS
	Sensibilità	Colore 1Lux ; B/N: 0,5 Lux (IR ON) Colore DSS:0,017Lux, B/N DSS: 0,0008Lux
	Sistema	PAL/NTSC
	Day&Night	AUTO / Color / B/W / Ext
	Velocità Shutter	PAL:1/50-1/50000s, NTSC:1/60-1/60000s
	WDR	WDR 120dB
	DNR	3D OFF/LOW/MIDDLE/HIGH
	S/N Ratio	More than 42dB (AGC OFF)
	OSD Joystick	Supportato
	OSD menu	Supportato
IMMAGINE	Formato video	AHD (default), CVBS, CVI, TVI
	Risoluzione	1920(H) x 1080(V)
	Tipo attacco	C/CS
	Iride	Auto
	Frame	PAL: 25fps, NTSC: 30fps
	Gain control	Auto
	BLC	Supportato
	Bilanciamento del bianco	Auto
	Mirror	Supportato
	Defog	Supportato
	HLC	Supportato
	Privacy Masking	Supportato
	Rilevamento movimento	supportato
ALTRO	Alimentazione	DC12V
	Consumo	Max. 2W
	Temperatura operativa	-10°C ~55°C
	Umidità utilizzo	0% - 85% RH
	Certificazioni	CE/ FCC
	Materiale	Metallo
	Dimensioni	150.2mm x75mm x69.7mm
Peso	350g	

Dimensioni



Modello
Z8-C2A-2

Telecamera passo CS multistandard 1080p, AHD, TVI, CVI, CVBS