technical datasheet





Telecamera bullet hd-cvi da 5 megapixel e ottica fissa

HAC-ME1509TH-A-PV-S2

VIDEO (TELECAMERE)	V	/ISIONE NOTTURNA	
Video resolution 5 M	egapixel 🗆	Distanza di visione notturr	na 40 m
BLC	Sí T	Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
HLC	Sí N	Numero di LED	2
3D-NR	Sí II	R ON/Off	Automatico / Manuale
AGC	Sí	Luce bianca	2
AWB	Sí S	Smart Dual Illumination	Sì
WDR WDR	(120 dB)	ENTE	
Immagini al	0=6	Tipo lente	Fissa
1 x RNC commutabile HD-CVI /		Distanzia focale	2.8 mm
Uscita video HD-TVI / AHI	o/cvbs -	Apertura massima del dia	
Modalità giorno / notte	Colore -	Angolo di visione	1110
Zoom digitale	4v -	Distanza minima di messa	
Privacy mask Fino	a 8 zone		
Sistema anti	Si	ALIMENTAZIONE CONSUMO	
appannamento	On / Off	modo dell'alimentazione e	elettrica DC
Specchio	On / Off	Tensione Tensione	12V
IMMAGINE		Consumo (w)	10.5W
Sensore	CMOS ®	Amperaggio	880mA
Risoluzione del sensore 288	30 x 1620	MATERIALE E DIMENSION	NI
Velocità dell'otturatore elettronico 1/3 ~ 1/	100000s	Dimensioni	240.7 x 90.7 (Ø) mm
Illuminazione minima Color: 0.001Lu	0001Lux	Materiale	Metallo e plastica
	di 65dB	Peso neto	480 g
		Peso con confezione	740 g
DISTANZA DORI	11	NFORMAZIONI GENERAL	I
Rilevare	66 m	Serie	 Active Deterrence
Osservare	26 m –	Tecnología	HD-CVI
Riconoscere	13 m _	Tipo di telecamera	Bullet
Identificare	7 m	npo di telecarriera	bullet
AMBIENTE	Δ	ASSI	
	C ~ 60 °C	Movimento	3-Axis
Grado di protezione	IP67		
Uso Interno /	Esterno		
Umidità massima	95%		

technical datasheet

....

Sirena	Si
Luce	Luce blu / rossa
Intervallo di durata della sirena	5s ~ 60s
Siren Power	110dB
AUDIO(TELECAMERE)	
Microfono incorporato	Sí
Uscita audio	1

