

CB20FSW

Telecamera IP Wi-Fi bullet 2MP, ottica fissa 2,8mm, rilevazione intelligente

Le telecamere IP CB20FSW della serie Lite InVista con risoluzione di 2MP e ottica fissa 2,8mm sono ideali per ambienti interni ed esterni, sia per installazioni residenziali che commerciali.

La connessione Wi-Fi permette un'installazione flessibile, anche dove la posa dei cavi di rete risulti difficoltosa.

I dispositivi prevedono la funzione "Human Body Detection" che consente di impostare un'area di intrusione e generare allarmi in caso di rilevazione di corpi umani.

Le telecamere sono compatibili con tutti gli NVR Inim che supportano la videoverifica InVista.



JB05A



UP06B



UP06C

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Risoluzione 2MP
- Obiettivo 2,8mm
- Sensore CMOS "low light", per ambienti con scarsa luminosità
- Tecnologia DWDR (Digital Wide Dynamic Range)
- LED "Smart IR" con portata 30m
- Day/Night con filtro ICR (Infrared Cutfilter Removal)
- Doppio stream
- Microfono integrato
- Compatibilità con protocollo ONVIF
- Compatibilità con regolamentazione NDAA
- Grado di protezione IP67
- Staffa integrata per installazione su 3 assi

FUNZIONI SUPPLEMENTARI CONFIGURABILI

- Bilanciamento del bianco
- 4 aree di mascheramento per la privacy
- 8 aree di interesse (Region Of Interest)
- "BLC" (Back Light Compensation) per la compensazione di forte retroilluminazione
- "HLC" (High Light Compensation) per la gestione delle sovraesposizioni
- "DNR" (Digital Noise Reduction) per rimuovere il rumore visibile dalle immagini
- "Defog" per ottimizzare il contrasto dell'immagine
- "Flip" per la modifica dell'orientamento dell'immagine
- Protezione antisabotaggio ("tampering")
- Rilevazione del movimento ("motion detection")
- Rilevazione audio ("audio detection")
- Rilevazione del corpo umano ("human body detection")

SPECIFICHE TECNICHE

Sensore		1/2.9", 2.0 megapixel, progressive scan, CMOS				
Illuminazione minima		0.01 lux (F2.0, AGC ON) 0 lux con IR				
Rapporto S/N		>52dB				
WDR (Wide Dynamic Range)		DWDR				
Lente		2.8mm @F2.0				
Ampiezza FOV (Field of view)		101,1°				
Distanza DORI (Detect, Observe, Recognize, Identify)		Ottica (mm)	Detect (m)	Observe (m)	Recognize (m)	Identify (m)
		2,8	45	18	9	4,5
LED IR	Portata	fino a 30m				
	Lunghezza d'onda	850nm				
	Tecnologia	Smart IR				
Compressione video		Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG				
Flusso video		Doppio stream				
Frame rate	Stream principale	max 2MP (1920x1080) @25fps				
	Stream secondario	max 720P (1280x720) @25fps				
Maschere privacy		4 aree				
Eventi base		Rilevamento del movimento, segnalazione sabotaggio, rilevamento audio				
Rilevazione intelligente		Corpo umano				
Archiviazione locale (Edge Storage)		Micro SD, fino a 128GB				
Compatibilità ONVIF		profilo S, profilo G, profilo T				
Compatibilità prodotti Inim		Con tutti gli NVR Inim per gestione video verifica InVista				
Audio		Microfono integrato				
Network	Wi-Fi	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz, IEEE802.11b/g/n				
	Ethernet	1 porta RJ45 10M/100M Base-TX				
Alimentazione		12VDC ±25%				
Consumo		Max 4,0W				
Protezione da sovratensioni		4KV				
Grado di protezione		IP67				
Dimensioni (L x P x A)		172 x 76 x 72 mm				
Peso		0,25kg				
Temperatura di lavoro		da -30°C a 60°C				
Umidità		≤95% RH (senza condensa)				

CODICI D'ORDINE

CB20FSW	Telecamera IP Wi-Fi bullet 2MP, ottica fissa 2,8mm
JB05A	Scatola di giunzione per telecamera bullet, 93 x 93 x 39 mm (B x H x P)
UP06B	Adattatore da palo, 99 x 90 x 38 mm (B x H x P) - Ø palo 67 - 127mm
UP06C	Adattatore da palo, 136 x 127 x 62,5 mm (B x H x P) - Ø palo 67 - 127 mm