

CB40WASSC

**Dual camera IP panoramica 4MP,
ottica fissa 4mm, rilevazione intelligente,
SuperColor**

La telecamera panoramica IP bullet CB40WASSC della serie Pro InVista offre una visione ampia di 160° con una risoluzione di 4MP e una doppia ottica fissa di 4mm.

La sua capacità panoramica consente una copertura estesa, riducendo il numero di telecamere necessarie. Dotata di un illuminatore a LED a luce bianca, fornisce immagini a colori vividi anche in condizioni di scarsa luce. La funzione integrata "Human Body Detection" permette di definire un'area di intrusione e di generare allarmi in caso di rilevazione di persone.

Un ingresso/uscita e uno speaker a bordo completano il dispositivo con opzioni di attivazione locale.

La telecamera è compatibile con tutti gli NVR Inim che supportano la videoverifica InVista.



JB06A



UP06B



JB07D



UP06C

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Risoluzione 4MP
- Vista panoramica 160°
- Dual camera, 2 obiettivi fissi 4mm
- Sensore CMOS "low light", per ambienti con scarsa luminosità
- Tecnologia DWDR (Digital Wide Dynamic Range)
- LED luce bianca con portata 30m
- Day/Night con filtro ICR (Infrared Cutfilter Removal)
- Doppio stream
- Doppio microfono e speaker integrati
- 1 ingresso e un'uscita di allarme
- Compatibilità con protocollo ONVIF
- Compatibilità con regolamentazione NDAA
- Grado di protezione IP67, IK10
- 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", 4.0 megapixel, progressive scan, CMOS								
Illuminazione minima	0.0005 lux (F1.0, AGC ON)								
Rapporto S/N	>56dB								
WDR (Wide Dynamic Range)	DWDR								
Lente	2x 4mm @F1.0								
Ampiezza FOV (Field of view)	160.0°±10°								
Distanza DORI (Detect, Observe, Recognize, Identify)	Ottica (mm)	Detect (m)	Observe (m)	Recognize (m)	Identify (m)				
	4	64,3	25,7	12,9	6,4				
Illuminatore	Tecnologia	White LED integrato							
	Portata	fino a 30m							
Compressione video	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG								
Flusso video	Doppio stream								
Frame rate	Stream principale	max 4MP (3840*1080) @25fps (con "human body detection" disattivato)							
	Stream secondario	max 720P (1920x720) @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 256GB								
Compatibilità ONVIF	profilo S, profilo G, profilo T								
Compatibilità prodotti Inim	Con tutti gli NVR Inim per gestione video verifica InVista								
Terminali d'allarme	1 ingresso, 1 uscita								
Audio	1 ingresso, 1 uscita Doppio microfono e speaker integrati								
Ethernet	1 porta RJ45 10M/100M Base-TX								
Alimentazione	12VDC ±25% PoE (IEEE 802.3af)								
Consumo	Max 6,5W								
Protezione da sovratensioni	4KV								
Grado di protezione	IP67, IK10								
Dimensioni (L x P x A)	273 x 130 x 76 mm								
Peso	0,95kg								
Temperatura di lavoro	da -30°C a 60°C								
Umidità	≤95% RH (senza condensa)								

CODICI D'ORDINE

CB40WASSC Dual camera IP Bullet 4MP, wide angle 160°

JB06A Scatola di giunzione per telecamera bullet, 104 x 104 x 55,5 mm (B x H x P)

JB07D Scatola di giunzione per telecamera bullet, 125 x 125 x 55 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



Evolving Protection

Via Dei Lavoratori 10
63076 Monteprandone (AP) – ITALY
Tel. (+39) 0735 705007 – Fax (+39) 0735 704912

info@inim.it – www.inim.it