



CB40WASSC

Double caméra IP panoramique de 4MP, Objectif fixe de 4 mm, détection intelligente,

SuperColor

La caméra IP panoramique CB40WASSC de la série InVista Pro offre une vue large de 160° avec une résolution de 4MP et un double objectif fixe de 4mm. Sa capacité panoramique permet une couverture étendue, réduisant ainsi le nombre de caméras nécessaires. Équipée d'un éclairage LED à lumière blanche, elle fournit des images aux couleurs vives, même dans des conditions de faible luminosité. La fonction intégrée de détection de corps humains permet de définir une zone d'intrusion et de déclencher des alarmes en cas de détection de personnes.

Une entrée/sortie et un haut-parleur intégré complètent l'appareil avec des options d'activation locale. La caméra est compatible avec tous les NVR Inim qui prennent en charge la vérification vidéo InVista.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Résolution de 4MP
- Vue panoramique 160°
- · Double caméra, 2 objectifs fixes de 4 mm
- · Capteur CMOS "low light" pour les environnements à faible luminosité
- Technologie DWDR (Digital Wide Dynamic Range)
- · Lumière blanche LED avec une portée de 30m
- · Jour/Nuit avec suppression du filtre infrarouge (Infrared Cutfilter Removal)
- Double flux
- · Double microphone et haut-parleur intégrés
- 1 entrée et 1 sortie d'alarme
- · Compatibilité avec le protocole ONVIF
- Compatibilité avec le règlement NDAA
- Degré de protection IP67, IK10
- Support intégré pour une installation à 3 axes

FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES CONFIGURABLES

- Balance des blancs
- 4 zones de masquage de la vie privée
- · 8 zones d'intérêt (Region Of Interest)
- · "BLC" (Back Light Compensation) pour la compensation d'un fort contre-jour
- "HLC" (High Light Compensation) pour gérer la surexposition
- "DNR" (Digital Noise Reduction) pour supprimer le bruit visible sur les images
- "Désembuage" pour optimiser le contraste de l'image
- "Flip" pour changer l'orientation de l'image
- Protection contre le sabotage ("tampering")
- Détection de mouvement ("motion detection")
- Détection audio ("audio detection")
- · Détection du corps humain ("human body detection")



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capteur		1/2.9". 4.0 mégar	oixels, balayage pro	gressif. CMOS		
Éclairage minimal		0,0005 lux (F1.0, AGC ON)				
Rapport S/B		>56dB				
WDR (Wide Dynamic Range)		DWDR				
Optique		2x 4mm @F1.0				
Largeur du champ de vision (FOV)		160.0°±10°				
Distance DORI (Détecter, Observer, Reconnaître, Identifier)		Optique (mm)	Détection (m) 64,3	Observer (m) 25,7	Reconnaître (m) 12,9	Identifier (m) 6,4
Illuminateur	Technologie	LED blanche intégrée				
	Champ d'application	jusqu'à 30 m				
Compression vidéo		Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG				
Flux vidéo		Double flux				
Taux de rafraîchissement	Flux principal	max. 4MP (3840*1080) @25fps (avec détection du corps humain désactivée)				
	Flux secondaire	max 720P (1920x720) @25fps				
Masques de confidentialité		4 domaines				
Événements de base		Détection de mouvement, avertissement de sabotage, détection audio				
Détection intelligente		Corps humain				
Stockage local (Edge Storage)		Micro SD, jusqu'à 256 GB				
Compatibilité ONVIF		Profil S, profil G, profil T				
Compatibilité des produits Inim		Avec tous les NVR Inim pour la gestion vidéo Vérification InVista				
Bornes d'alarme		1 entrée, 1 sortie				
Audio		1 entrée, 1 sortie Double microphone et haut-parleur intégrés				
Ethernet		1 port RJ45 10M/100M Base-TX				
Alimentation électrique		12VDC ±25%. PoE (IEEE 802.3af)				
Consommation		Max 6.5W				
Protection contre les surtensions		4KV				
Degré de protection		IP67, IK10				
Dimensions (L × P × H)		273 × 130 × 76 mm				
Poids		0,95 kg				
Température de travail		de -30°C à 60°C				
Humidité		≤95% RH (sans condensation)				

CODES DE COMMANDE

CB40WASSC Double caméra IP Bullet 4MP, grand angle 160

JB06A Boîte de jonction pour caméra à bulles, 104 x 104 x 55,5 mm (B x H x P)

JB07D Boîte de jonction pour caméra à bulles, 125 x 125 x 55 mm (B x H x P)

UP06B Adaptateur de poteau, 99 x 90 x 38 mm (B x H x P) - diamètre du poteau

67 - 127 mm

UP06C Adaptateur de poteau, 136 x 127 x 62,5 mm (B x H x P) - poteau Ø 67 - 127 mm



Via Dei Lavoratori 10 63076 Monteprandone (AP) - ITALIE Tél. (+39) 0735 705007 _ Fax (+39) 0735 704912

info@inim.it _ www.inim.it