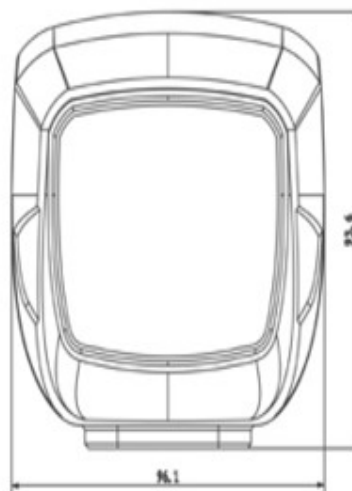
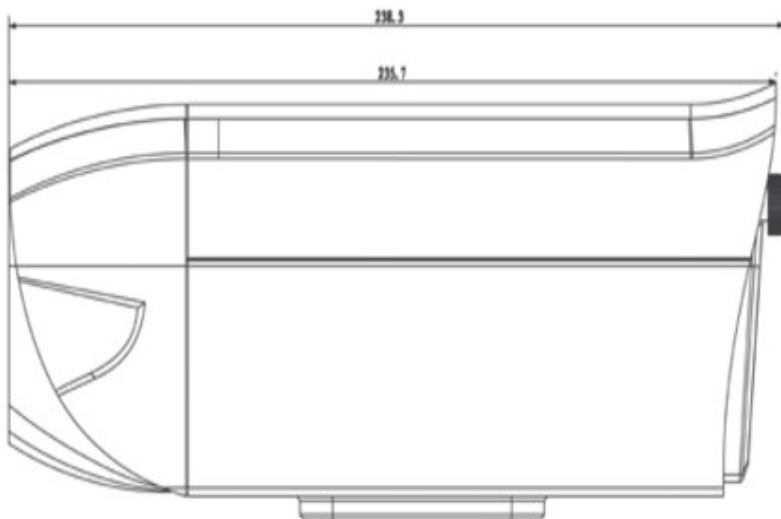


CAMERA CA-Z7823b-p



Caractéristiques :

- >> 1/3 "SONY EXview HAD CCD II & Effio DSP-S
- >> 700TVL haute résolution de (Couleur), 750TVL (N / B)
- >> DWDR, Jour / Nuit (ICR), diaphragme automatique, mise au point automatique, 2D/3D-NR, AWB, AGC, BLC, HLC, MD, DZOOM, DIS, masquage de zone, réglage de l'image
- >> 3.9mm ~ 89.7mm objectif varifocal (23x zoom optique)
- >> OSD, DC9V ~ 12V



Détails Produit : CAMERA CA-Z7823b-p

Modèle	CAMERA CA-Z7823b-p
Caméra	
Capteur d'image	1/3 "EXview HAD CCD II
Pixels effectifs	976 (H) x582 (V), 570K pixels
Résolution horizontale	Couleur: 700TVL, N / B: 750TVL
Obturbateur électronique	1/1s ~ 1/100, 000s
Synchronisation	Interne
Min. Eclairage	Couleur: 0.001Lux @ F1.6 N / B: 0.0001Lux @ F1.6
Rapport S / B	> 50dB
Sortie video	1 Vp-p Sortie Composite (75Ω / BNC)
Caractéristiques de la caméra	
OSD	Anglais, chinois
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / N / B
Compensation de contre-jour	BLC / HLC / DWDR
Balance des blancs	Auto / Manuel
Gain control	Auto / Manuel
Réduction du bruit	2D / 3D
Masquage	Jusqu'à 24 zones
Zoom numérique	16x
Réglage de l'image	Miroir / Luminosité / Contraste / Netteté / Teinte / Gain
Autres	
Lentille	
Focale	3,9 mm (Large) ~ 89.7mm (télé)
Maximale d'ouverture	F1.6 ~ 2.7
Contrôle	Auto
Type de lentille	Auto Iris
Interface auxiliaire	
RS485	1 Port
Général	
Alimentation	DC9V ~ 12V
Consommation	Max 5.4W
Environnement de travail	-10°C à +60°C / 20%~80%RH
Dimensions (L x P x H)	96.1mm x 238.3mm x 93.6mm
Poids	950g