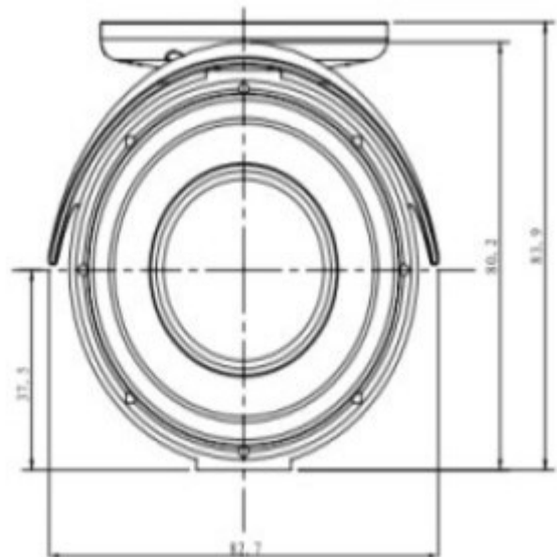
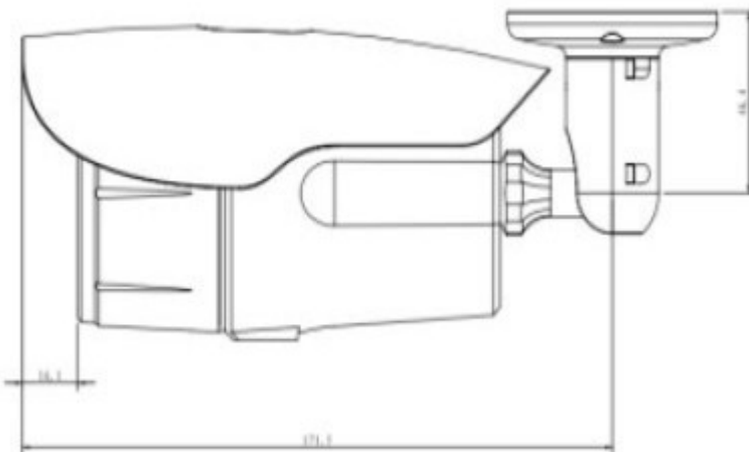


CAMERA CA-FW171-p



Caractéristiques :

- >> 1/3" HDIS
- >> 600TVL haute résolution de (couleur)
- >> Jour / Nuit (ICR), ATW, AGC, BLC
- >> 2,8 ~ 12mm focale variable
- >> Max. IR LED 30m de longueur, Smart IR
- >> IP66, DC12V (-A modèle: alimentation DC12V/AC24V double alimentation)



Détails Produit : CAMERA CA-FW171-p

Modèle	CAMERA CA-FW171-p
Caméra	
Capteur d'image	1/3 "HDIS
Pixels effectifs	720 (H) x 480 (V)
Résolution horizontale	Couleur: 600TVL
Obturbateur électronique	1/50s ~ 1/100, 000s
Synchronisation	Interne
Min. Eclairage	0.1Lux @ F1.2 (0Lux IR LED)
Rapport S / B	> 60dB (AGC Off)
Sortie video	1 Vp-p Sortie Composite (75Ω / BNC)
Caractéristiques de la caméra	
Max. LED IR longueur	30m, Smart IR
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / N / B
Compensation de contre-jour	BLC
Balance des blancs	Auto
Gain control	Auto
Lentille	
Focale	2,8 ~ 12mm
Type de lentille	Manuel
Type de montage	Ø 12
Général	
Alimentation	DC12V ± 10% (-A modèle: alimentation DC12V/AC24V double pouvoir)
Consommation	Max 4,5W
Environnement de travail	-40°C à +60°C / 20%~80%RH
Indice de protection	IP66
Dimensions (L x P x H)	83.9mm x 202mm x 82.7mm
Poids	650g (-A: 670g)