

HAC-HDBW1400E

DÔME HDCVI IR 4MP, 2,8MM, 30M, IK10



- Capteur 1/3" CMOS, résolution 4MP
- Max 30fps@4MP
- Lentille 2,8mm
- Vision 30m, IR
- IP67, IK10
- DC12V

CAMÉRA

Capteur	1/3" CMOS
Pixels effectifs	2688(H)×1520(V), 4.1MP
Obturbateur électronique	PAL: 1/25~1/100000s NTSC: 1/30~1/100000s
Fréquence d'images	25/30fps@4MP, 25/30fps@1080P, 25/30fps@720P
Illumination min.	0.03Lux/F2.0, 30IRE, 0Lux IR on
Ratio S/N	>65dB
Sortie Vidéo	1 canal BNC HDCVI haute definition / 1 canal BNC CVBS

CARACTÉRISTIQUES CAMÉRA

Distance IR	30m, 12 leds
Compensation contre-jour	BLC / HLC / DWDR
Jour / Nuit	Auto(ICR) / Manuel
Netteté	AGC
Réduction du bruit	2D
Menu OSD	Oui


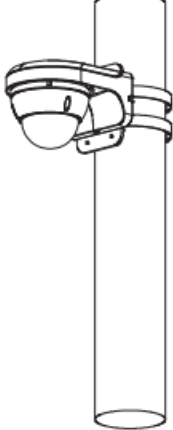
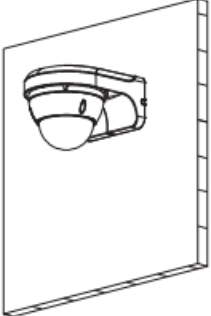
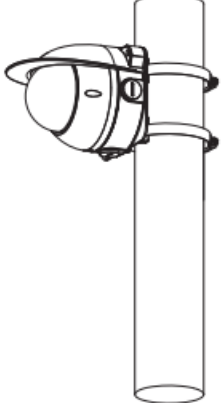
LENTILLE

Longueur focale	2,8mm, F2.0
Angle de vue	99.7°

GÉNÉRAL

Alimentation	DC 12V±25%
Consommation électrique	Max 3,6W
Conditions de fonctionnement	-40°C~+60°C / Humidité < 95%RH (sans condensation)
Protection	IP67, IK10 (anti-vandale)
Dimensions	Φ109.9 × 81.0 mm
Poids	210g (310g avec le packaging)
Matière	Aluminium

SCHÉMAS

Junction Mount	Pole Mount
PFA136	PFB203W + PFA152-E
	
Wall Mount	Pole Mount with Rain Shade
PFB203W	PFB203W + PFA152-E+PFA200W
	
Wall Mount with Rain Shade	
PFB203W+PFA200W	
