

- Description
- Caractéristiques
- Détails du produit
- Schéma connexions au système

HAC-HFW2220RP-Z-IRE6 / HAC-HFW2220RN-Z-IRE6



Caractéristiques

- 1 / 2,8 "CMOS 2.4Megapixel
- 25 / 30fps @ 1080p, 25/30/50 / 60fps @ 720P
- Haute vitesse, longue distance de transmission en temps réel
- définition standard et HD commutable
- Menu OSD, contrôle sur câble coaxial
- DWDR , Jour / Nuit (ICR), AWB, AGC, BLC, 3D-DNR
- 2.7 ~ 12mm objectif motorisé
- Max. LED IR longueur 60m, intelligente IR
- IP67
- DC12V

Détails Produits :

HAC-HFW2220RP-Z-IRE6 / HAC-HFW2220RN-Z-IRE6
2.4Megapixel 1080P Water-proof HDCVI IR-Bullet Camera

MODELE	HAC-HFW2220RP-Z-IRE6	HAC-HFW2220RN-Z-IRE6
Caméra		
Capteur d'images	1 / 2,8 "CMOS 2.4Megapixel	
Pixels effectifs	1984 (H) x 1225 (V)	
Obturbateur électronique	1 / 3s ~ 1 / 100,000s	
Frame Rate Vidéo	25/30/50 / 60fps @ 720P; 25 / 30fps @ 1080p	
Synchronisation	Interne	
Mini. éclairage	0.05Lux@F1.2 (AGC ON), 0Lux IR	
Sortie video	Sortie BNC HDCVI vidéo haute définition / sortie CVBS définition standard vidéo 1 canal (peut changer)	

Fonctions

Max. LED IR Longueur	60m, intelligente IR
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir / Blanc
Réduction du bruit	2D / 3D
Menu OSD	Support

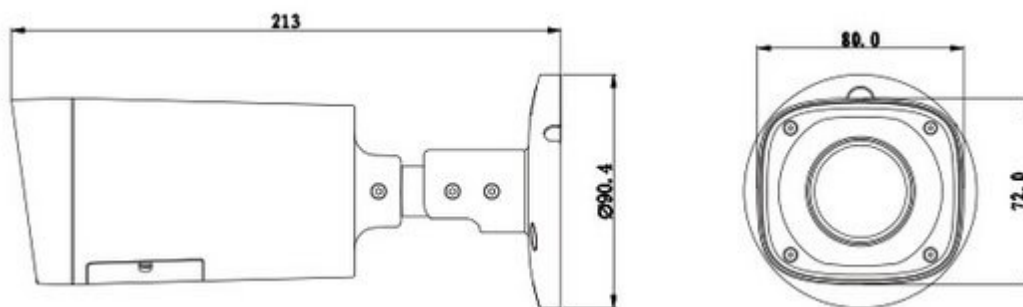
Lentille

Distance Focale	2.7 ~ 12mm
Angle de vue	H: ~ 105.5° 32.9°
Type de lentille	Iris motorisé / fixe
Type de montage	F14

Environnement

Alimentation	DC12V \pm 10%
Consommation d'énergie	Max. 11W
Distance de transmission	Plus de 500m via 75-3 câble coaxial
Indice de protection	IP67
Conditions atmosphériques	-30 ° C à + 60 ° C / Moins de 95% HR (sans condensation)
Dimensions	213mm \times 80mm \times 72mm
Poids	0,55 kg
Matériel	Métal (corps)

Schéma système de connexion



Accessoires



PFA122



PFA152