

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

HAC-HFW2221RP-Z-IRE6-0722

HAC-HFW2221RN-Z-IRE6-0722



Caractéristiques

- 1 / 2.7 "2.1Megapixel CMOS
- 25 / 30fps @ 1080P, 25/30/50 / 60fps @ 720P
- Haute vitesse, longue distance transmission en temps réel
- HD et SD double sortie
- Menu OSD, contrôle sur câble coaxial
- WDR (120dB), jour / Nuit (ICR), AWB, AGC, BLC, 3DNR
- 7 ~ 22mm objectif motorisé
- Max. LED IR longueur 60m, intelligente IR
- IP67, DC12V

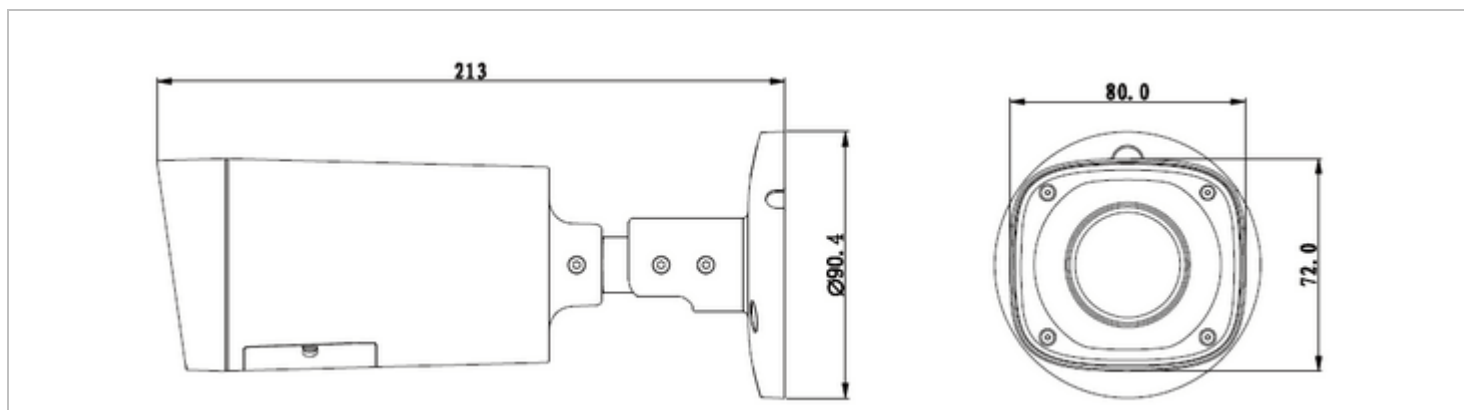
Détails Produits :

HAC-HFW2221RP-Z-IRE6-0722 / HAC-HFW2221RN-Z-IRE6-0722

2.1Megapixel 1080P étanche WDR HDCVI IR-Bullet Caméra

MODELE	HAC-HFW2221RP-Z-IRE6-0722	HAC-HFW2221RN-Z-IRE6-0722
Caméra		
Capteur d'images	1 / 2.7 "CMOS 2.1Megapixel	
Pixels effectifs	1928 (H) x 1088 (V)	
Obturbateur électronique	1.3s ~ 1 / 30,000s	1s-1 / 30,000s
Vidéo images par secondes	25/30/50/60fps@720P; 25/30fps@1080P	
Synchronisation	Interne	
Mini. éclairage	0.03Lux / F1.4, 0Lux IR	
Sortie video	Sortie vidéo définition standard 1 canal BNC HDCVI haute définition de sortie vidéo et CVBS	
Fonctions		
Max. longueur LED IR	60m, intelligente IR	
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir / Blanc	
Compensation contre-jour	120dB vrai WDR	
Réduction du bruit	2D / 3D	
Menu OSD	Multi-langage	
Lentille		
Distance focale	7~22mm	
Angle de vue	H: 41° ~ 18°	
Type de lentille	Iris motorisé / fixe	
Type de montage	F14	
Environnement		
Source de courant	DC12V ± 25%	
Consommation d'énergie	Max. 8.2W	
Distance de transmission	Plus de 500m via câble coaxial 75-3	
Indice de protection	IP67	
Conditions atmosphériques	-30 ° C ~ + 60 ° C / Moins de 95% d'humidité relative (sans condensation)	
Dimensions	213mm x 80mm x 72mm	
Poids	0,55 kg	
Matériel	Métal	

Schéma système de connexion



Accessoires (Optionnels)

