



- Description
- Spécifications techniques
- Schéma connexions au système
- Accessoires
- Montage

## HAC-HFW2401R-Z-IRE6

### Caméra Tube 4MP WDR HDCVI IR

#### Description

- 120dB True WDR, 3DNR
- Max 4MP en temps réel
- Sortie double HD et SD
- Lentille motorisée de 2.7-12mm
- Max. Longueur IR 60m, Smart IR
- IP67, DC12V



#### Spécifications techniques

##### CAMERA

Capteur d'image	1/3 "CMOS
Pixels effectifs	2688 (H) x 1520 (V), 4.1MP
Système de balayage	Progressif
Vitesse d'obturation électronique	PAL: 1 / 4s ~ 1 / 100,000s NTSC: 1 / 3s ~ 1 / 100,000s
Min. éclairage	0.01Lux / F1.3, 0Lux IR
S / N Ratio	Plus de 65dB
Distance IR	Jusqu'à 60m (197feet)
IR Contrôle Actif / Non actif	Auto / Manuel
IR Leds	4

##### LENTILLE

Type de lentille	lentille motorisée / iris fixe
Type de montage	Type de conseils
Distance focale	2.7-12mm
Max. ouverture	F1.3
Angle de vue	H: 98°~26°
Contrôle focus	Auto / Manuel
Mise au point rapprochée	200mm 7.87"

##### ANGLE DE PANORAMIQUE / ROTATION

Angle de panoramique / rotation	Pan: 0° ~ 360° Tilt: 0° ~ 87° Rotation: 0° ~ 360°
---------------------------------	---

##### VIDEO

Résolution	4MP (2560 x 1440)
Images par seconde	25fps @ 4MP, 25 / 30fps @ 1080P, 25 / 30fps @ 720P
Sortie vidéo	Sortie vidéo BNC CVBS sortie BNC HDCVI haute définition vidéo 1 canal et 1 canal
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Manuel
Menu OSD	Multi-langage
Mode de BLC	BLC / HLC / WDR
WDR	120dB
Prendre le contrôle	AGC
Réduction du bruit	2D / 3D
Balance des blancs	Auto / Manuel
IR intelligent	Auto / Manuel

**CERTIFICATIONS**

<b>Certifications</b>	CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4- 2014 UL: UL60950-1 + CAN / CSA C22.2 , No.60950-1
-----------------------	---

**INTERFACE**

<b>Interface audio</b>	N / A
------------------------	-------

**ELECTRICITE**

<b>Source de courant</b>	12V DC $\pm$ 25%
<b>Consommation d'énergie</b>	Max 11.1W (12V DC, IR)

**ECOLOGIE**

<b>Conditions de fonctionnement</b>	-30 ° C ~ + 60 ° C (-22 ° F ~ + 140 ° F) / Moins de 90% RH * Démarrage devrait être fait au-dessus de -30 ° C (-22 ° F)
<b>Conditions de stockage</b>	-30 ° C ~ + 60 ° C (-22 ° F ~ + 140 ° F) / Moins de 90% d'humidité relative
<b>Indice de protection</b>	IP67

**CONSTRUCTION**

<b>Matériel</b>	Aluminium
<b>Dimensions</b>	213.0mm $\times$ 90.4mm $\times$ 90.4mm (8.39 "x 3.56" x 3.56 ")
<b>Poids net</b>	0.61kg (1.34lb)
<b>Poids brut</b>	0.74kg (1.63lb)

**Accessoires**

			
<b>PFA135</b>	<b>PFA150</b>		

**Schéma dimensions / Installation / Montage**

Montage PFA135	Montage PFA135 + PFA150	Dimensions
		