

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

IPC – HF5221 E



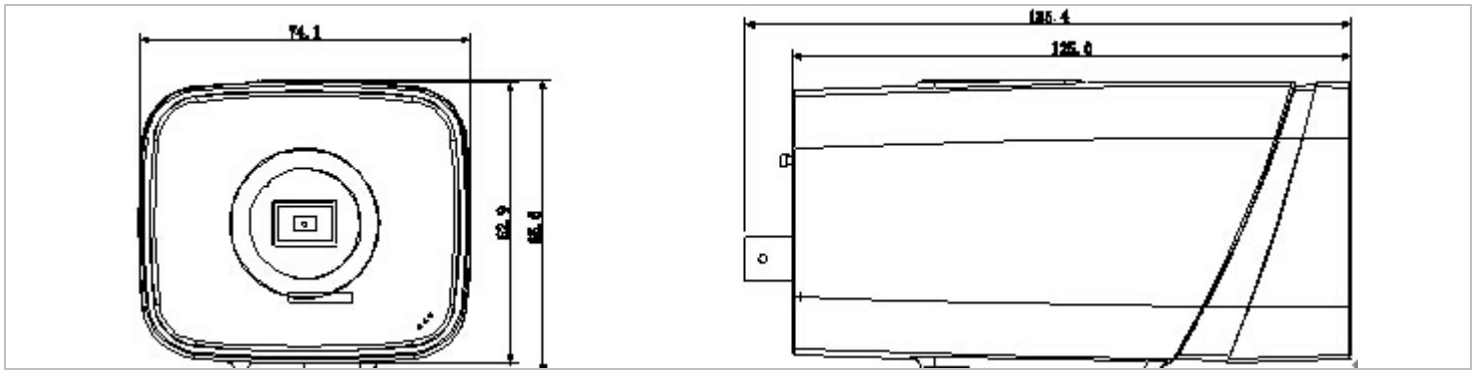
Caractéristiques

- 1 / 2.7 "2 mégapixels CMOS à balayage progressif
- Support H.264 codec MJPEG double
- 25 / 30fps @ 1080p (1920 × 1080)
- Smart Detection soutenu
- WDR (120dB), Jour / Nuit (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Surveillance de réseau multiples: visualiseur Web, CMS (DSS / PSS) & DMSS
- 2/1 alarme in / out, 1/1 entrée / sortie audio (micro intégré)
- Retour automatique focus (ABF)
- Micro SD, PoE



Détail Produit : IPC-HF5221 E
2MP Full HD WDR Network Camera

MODELE		IPC-HF5221 E	
CAMERA			
Capteur d'image	1 / 2,7 "CMOS à balayage progressif 2megapixel		
Pixels effectifs	1920 (H) x1080 (V)		
Système de balayage	Progressif		
Vitesse d'obturation électronique	Auto / Manuel 1/3 (4) ~ 1/100000s		
Min. éclairage	0. 01Lux / F1,2 (Couleur), 0.001Lux / F1.2 (B / W)		
Ratio S / B	Plus de 50dB		
Sortie video	1 canal BNC (1,0 Vp-p, 75Ω)		
FONCTIONS			
Max. LED IR longueur	N / A		
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir / Blanc		
Compensation de contre-jour	BLC / HLC / WDR (120dB)		
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuit / Extérieur / personnalisée		
Prendre le contrôle	Auto / Manuel		
Réduction du bruit	3D		
Masquage	Jusqu'à 4 zones		
Ultra désembuage	Support		
Smart Focus	ABF		
LENTILLE			
Type de montage	C / CS		
VIDEO			
Compression	H.264 / H.264B / H.264H / MJPEG		
Resolution	1080P (1920 x 1080) / 720P (1280 x 720) / D1 (704 x 576) / CIF (352 x 288)		
Frame Rate	Flux principal	1080P / 720P (1 ~ 25 / 30fps)	
	Flux secondaire 1	D1 / CIF (1 ~ 25 / 30fps)	
	Flux secondaire 2	720P (1-13 / 4fps)	
Bit Rate	H.264: 32Kbps ~ 10Mbps		
ROI	Jusqu'à 4 zones		
AUDIO			
Compression	G.711a / G.711u / AAC		
Interface	1/1 canal Entrée / Sortie (micro intégré)		
FONCTION INTELLIGENTE (Facultatif)			
Détection intelligente	Tripwire		
	Intrusion		
	Abandonné / manquant		
	Changement de scène		
	Détection audio		
RESEAU			
Ethernet	RJ-45 (10/100 Base-T)		
Wi-Fi	N / A		
Protocole	IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP / IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, filtre IP, QoS, Bonjour, 802.1 X		
Compatibilité	ONVIF, PSIA, CGI		
Accès max. utilisateurs	20 utilisateurs		
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone		
INTERFACE AUXILIAIRE			
Slot mémoire	Micro SD, Max 128 Go		
RS485	1		
Alarme	2/1 canal Entrée / Sortie		
ENVIRONNEMENT			
Alimentation	DC12V / AC24V, PoE (802.3af)		
Consommation d'énergie	Max 10W (ABF & ICR ON)		
Conditions atmosphériques	-30 ° C à + 60 ° C, moins de 95% d'humidité relative		
Indice de protection	N / A		
Dimensions	74.1mm x 65.5mm x 135.4mm		
Poids	0.3 kg		

Schéma système de connexion



Accessoires

				
<p>PFB110W</p>	<p>PFB121W</p>			