

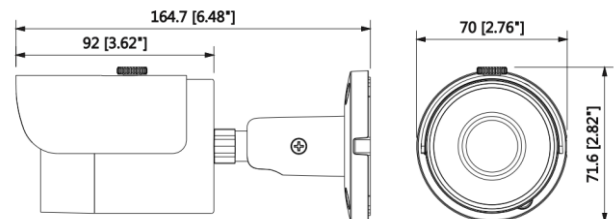
IPC-HFW1431S

CAMÉRA IP 4MP, 30M, 2,8MM



- 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- Fréquence d'image 20fps@4M(2688x1520) & 25/30fps@3M(2304x1296)
- Double encodage H.265, H.264
- WDR (120dB), Jour / Nuit (ICR), AWB, AGC, BLC, 3DNR
- Lentille fixe 2,8mm
- Surveillance réseau : Web, CMS (DSS/PSS) & DMSS
- Vision 30m, IR
- IP67, POE

Corner Mount	Pole Mount
PFA134 + PFA151	PFA134 + PFA152-E
Junction Mount	
PFA134	



ACCESSOIRES EN OPTION PFA151 | PFA152-E | PFA134



CAMÉRA

Capteur	1/3" 4Megapixel progressive CMOS
Pixels effectifs	2688(H) x1520(V)
RAM/ROM	512MB/32MB
Système de scan	Progressif
Obturbateur électronique	Auto/Manuel, 1/3~1/100000s
Illumination min.	0.08Lux/F2.0 (couleur, 1/3s,30IRE) 0.3Lux/F2.0 (couleur, 1/30s,30IRE) 0Lux/F2.0 (IR on)
Ratio S/N	> 50dB
Distance IR	30m
Contrôle IR On / Off	Auto / Manuel
Leds IR	18

LENTILLE

Longueur focale	Lentille fixe 2,8mm
Ouverture max	F2.0
Angle de vue	H:104°/87°, V:57°/48°

VIDÉO

Compression	H.265 / H.264 / MJPEG (flux secondaire)
Streaming	2 flux
Résolution	4M (2688x1520) / 3M (2048x1536) (2304x1296) / 1080P (1920x1080) / 720P (1280x720) / D1 (704x576/704x480) / CIF (352x288/352x240)
Fréquence d'images	Flux principal : 4M(1 ~ 20fps)/3M (1 ~ 25/30fps) Flux secondaire : D1/CIF(1 ~ 25/30fps)
Contrôle débit binaire	CBR / VBR
Débit binaire	H.265: 12K ~ 8448Kbps H.264: 32K ~ 10240Kbps
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir & Blanc
Compensation contre-jour	BLC / HLC / WDR (120dB)
Balance des blancs	Auto / Manuel / Naturel / Lumière de rue / Extérieur
Netteté	Auto / Manuel
Zones de masquage	Jusqu'à 4 zones
Réduction du bruit	3D DNR
Détection de mouvement	Off / On (4 zones, rectangles)
Zone d'intérêt	Off / On (4 zones)
Effet miroir	Off / On

RÉSEAU

Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocoles	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;RTCP;UDP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPoE;IPV4/V6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour;IEEE 802.1X;Multicast;ICMP;IGMP;TLS
Compatibilité	ONVIF, API
Méthode de streaming	Unicast / Multicast
Nombre d'accès utilisateurs	10 max
Smartphones	iPhone, Android

GÉNÉRAL

Alimentation	DC12V, PoE (802.3at)
Consommation électrique	<5,5W
Conditions de fonctionnement	-30°C~+60°C, humidité inférieure à 95% (sans condensation)
Protection	IP67
Dimensions	Φ70mm x 164,7mm
Poids	0,44Kg