

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

IPC – HFW5200-IRA



Caractéristiques

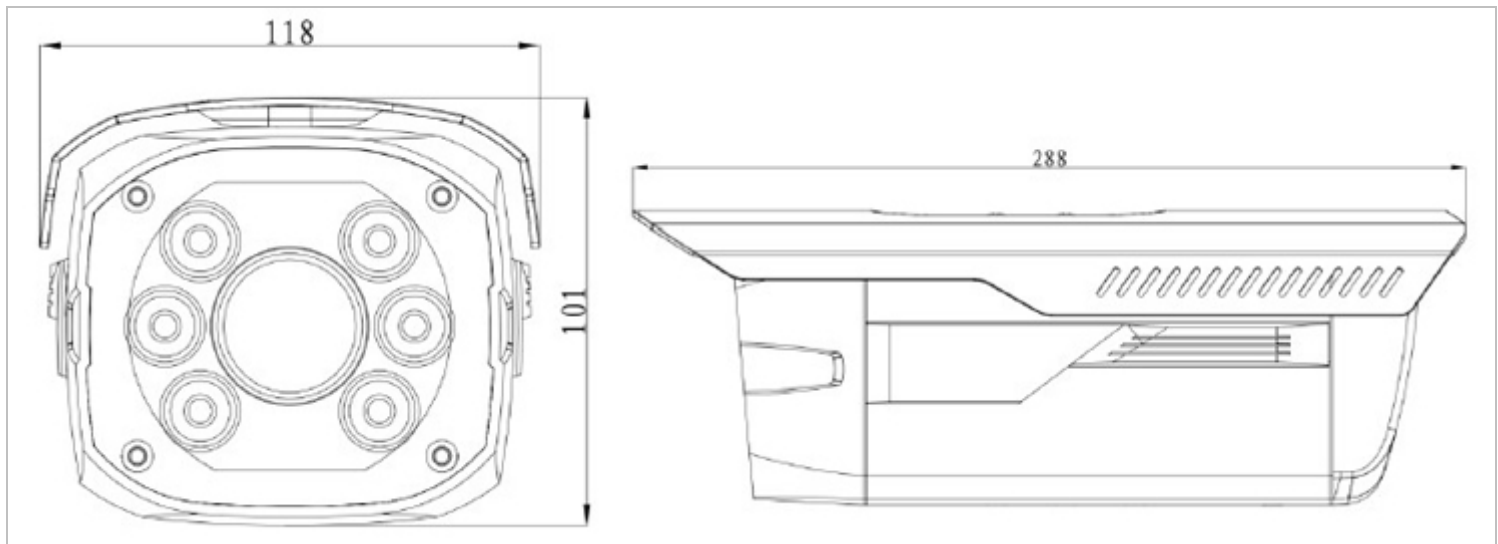
- >> 1/2.8 "à balayage progressif CMOS Exmor 2megapixel
- >> H.264, MJPEG et H.264H double flux codage
- >> 25/30fps @ 1080p (1920 × 1080)
- >> DWDR, Jour / Nuit (ICR), Auto iris, 3DNR, AWB , AGC, BLC
- >> Surveillance réseau multiple : visualiseur Web, CMS (DSS / PSS) et DSN
- >> 3.3 ~ 12mm objectif à focale variable, (7-22mm objectif à focale variable en option)
- >> Max. LED IR longueur 100m
- >> IP66, PoE

Détails Produits : IPC-HFW5200-IRA

Caméra 2Megapixel Full HD Network Water-proof IR-Bullet

MODELE	IPC-HFW5200-IRA
CAMERA	
Capteur d'image	1/2.8 "CMOS 2megapixel
Pixels effectifs	1920 (H) x1080 (V)
Système de balayage	Progressif
Vitesse d'obturation électronique	Auto / Manuel, 1/3 ~ 1/10000s
Min. éclairage	0.01Lux/F1.2 (Couleur), 0.005Lux/F1.2 (B / W); 0Lux/F1.2 (IR)
Ratio S/ N	Plus de 50dB
Sortie video	1 canal BNC (1,0 Vp-p, 75Ω)
FONCTIONS	
Max. LED IR longueur	100m
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir / Blanc
Compensation de contre-jour	BLC / HLC / DWDR
Balance des blancs	Auto Manuel
Prendre le contrôle	Auto / Manuel
Réduction du bruit	3D
Masquage	Jusqu'à 4 zones
LENTILLE	
Focale	3.3 ~ 12mm (7 ~ 22mm en option)
Max ouverture	F1.4
Contrôle focus	Manuel
Angle de vue	H: 85 ° ~ 36 ° (H: 41 ° ~ 14,1 ° en option)
Type d'objectif	Manuel / Auto Iris (DC)
Type de support	Support inclus
VIDEO	
Compression	H.264 / H.264H / MJPEG
Resolution	1080P (1920 × 1080) / 720P (1280 × 720) / D1 (704 × 576) / CIF (352 × 288)
Flux principal	1080p/720p (1 ~ 25/30fps)
Flux supplémentaire	D1/CIF (1 ~ 25/30fps)
Bit rate	H.264: 32K ~ 8192Kbps
AUDIO	
Compression	G.711a/G.711u (64kbps) / PCM (128kbps)
Interface	1/1 canal / sortie
RESEAU	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-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
ONVIF	ONVIF Profil S
Accès max. utilisateurs	20 utilisateurs
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
INTERFACE AUXILIAIRE	
Slot mémoire	Micro SD, Max 32GB
RS485	N / A
Alarme	2/1 canaux In / Out
Portée du capteur PIR	N / A
ENVIRONNEMENT	
Alimentation	DC12V, PoE (802.3af)
Consommation	Max 14.5W
Conditions atmosphériques	-20 ° C ~ 60 ° C, moins de 95% HR
Indice de protection	IP66
Résistance au vandalisme	N / A
Dimensions	288mm × 118mm × 101mm
Poids	2.5 KG

Schéma système de connexion



Accessoire (en option)

