

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

IPC - HF5221 E



Caractéristiques

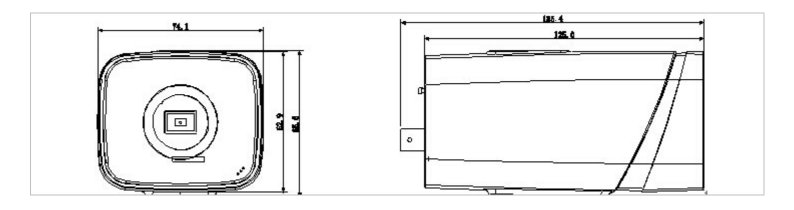
- > 1 / 2.7 "2 mégapixels CMOS à balayage progressif
- Support H.264 codec MJPEG double
- 25 / 30fps @ 1080p (1920 × 1080)
- > Smart Detection soutenu
- WDR (120dB), Jour / Nuit (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Surveillance de réseau multiples: visualiseur Web, CMS (DSS / PSS) & DMSS
- > 2/1 alarme in / 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 | | |
| | | 1 / 2,7 "CMOS à balayage progressif 2megapixel |
| Capteur d'image 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 | | 2 33.13. 2.13 (2)4 2 p p 1 2221 |
| 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 × 1080) / 720P (1280 × 720) / D1 (704 × 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 |
| | | Détection de visage |
| 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 × 65.5mm × 135.4mm |
| Poids | | 0.3 kg |
| . 0.00 | | . • |

Schéma système de connexion



Accessoires

