

Code: DH-IPC-HFW2231RP-VFS

## CAMERA IP **DH-IPC-HFW2231RP-VFS** -IRE6 - 1080p, 2.7 ... 13.5 mm DAHUA

La caméra IP avec un algorithme performant de compression d'image H.264 / H.265, assurant une transmission d'image propre et fluide dans une résolution maximale de 1080p. Grâce à cela, il peut être utilisé dans les systèmes de monitoring où l'identification de personnes ou de véhicules est nécessaire.

La possibilité d'alimentation PoE, conforme à la norme 802.3af fait que l'appareil est encore plus universel et plus facile à installer.

La portée de l'illuminateur indiquée par le fabricant dépend des conditions environnementales (la transparence de l'air, l'entourage, la couleur des murs soit le coefficient de réflexion). La caméra est conforme à la classe d'étanchéité IP67.



Standard:	TCP/IP
Transducteur:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Taille de la matrice:	2.1 Mpx
Résolution:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 1024 - 1.4 Mpx 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p
Objectif:	2.7 ... 13.5 mm
Angle de vue:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 102 ° ... 29 ° (données du fabricant)</li> <li>• 94 ° ... 28 ° (nos tests)</li> </ul>
Compression:	H.265 / H.264 / MJPEG
Le rapport signal/bruit(S/N):	> 50 dB
Portée de l'illuminateur IR:	60 m
Entrées/Sorties d'alerte:	—
Débit binaire:	24 ... 9472 kbps - H.264 14 ... 5632 kbps - H.265
Vitesse de transmission du flux principal:	25 images/sec. - 1080p
Interface de réseau:	10/100 Base-T (RJ-45)

Protocoles réseau:	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP
Audio:	—
WEB Server:	Intégré, Compatibilité avec NVR
Prise de carte mémoire:	Prise en charge des cartes Micro SD jusqu'à 128GB (enregistrement local possible)
Nombre maximum d'utilisateurs en ligne:	20
ONVIF:	16.12
Accès du téléphone portable:	Port: 37777 ou l'accès à travers le nuage <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Application gratuite <a href="#">DMSS</a>, Android: Application gratuite <a href="#">IMOU</a></li> <li>• iOS (iPhone): Application gratuite <a href="#">DMSS</a>, iOS (iPhone): Application gratuite <a href="#">IMOU</a></li> </ul>
Adresse IP par défaut:	192.168.1.108
Identifiant par défaut / mot de passe de l'administrateur:	admin / admin
Ports d'accès via www:	80, 37777
Ports d'accès via un logiciel PC:	37777
Port d'accès via un logiciel mobile:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flux principal rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Flux auxiliaire
Interface RS-485:	—
Fonctions sélectionnées:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Une large dynamique d'éclairage</li> <li>• 3D-DNR - Réduction numérique de bruit dans l'image</li> <li>• ICR - Filtre mécanique infrarouge</li> <li>• BLC - compensation de la lumière (fond)</li> <li>• HLC - Compensation de la lumière forte (ponctuelle)</li> <li>• AGC - Réglage automatique de l'amplification de l'image</li> <li>• Balance automatique des blancs</li> </ul>
Alimentation:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 1080 mA</li> </ul>
Consommation d'énergie:	≤ 13 W
Boîtier:	Compact, En métal
Couleur:	Blanc
Classe d'étanchéité:	IP67
Température de travail:	-30 °C ... 60 °C
Langues:	anglais, polonais
Poids:	0.63 kg
Dimensions:	213 x 80 x 72 mm
Fabricant/Marque:	DAHUA
Garantie:	<b>3 ans</b>