

# H4W2PER2

Caméra réseau mini-dôme robuste infrarouge WDR 2 MP



FONCTIONNEMENT	
NORME VIDÉO	NTSC/PAL
SYSTÈME DE BALAYAGE	Balayage progressif
CAPTEUR D'IMAGE	CMOS à balayage progressif 1/2,8" 2 mégapixels
NOMBRE DE PIXELS (H X V)	1920 x 1080
LUMINOSITÉ MINIMALE	0,05 lux/F1.4 (couleur, 30 IRE) 0 lux/F1.4 (IR activé)
RAPPORT SIGNAL/BRUIT	Supérieur à 48 dB
VITESSE D'OBTURATION ÉLECTRONIQUE	1/3 - 1 / 100 000 s
PORTÉE DES INFRAROUGES	Jusqu'à 30 m (98 pieds), en fonction du facteur de réflexion de la scène
CONTRÔLE DE L'ÉCLAIRAGE IR	Manuel/IR intelligent/DÉSACTIVÉ
NOMBRE DE DIODES INFRAROUGES	2
JOUR/NUIT	Auto (ICR) / couleur / noir et blanc
COMPENSATION DE CONTRE-JOUR	BLC/HLC/WDR
BALANCE DES BLANCS	Auto/Naturel/Artificiel/Extérieur/Manuel/Personnalisé par région
CONTRÔLE DE GAIN	0-100
PLAGE DYNAMIQUE ÉTENDUE	120 dB
RÉDUCTION DE BRUIT	3D DNR
ZONE DE MASQUAGE	Désactivée / activée (4 zones, rectangle)
DÉTECTION DE MOUVEMENT	Désactivée / activée (4 zones, rectangle)
RÉGION D'INTÉRÊT	Désactivée / activée (4 zones)
OBJECTIF	2,7 mm - 13,5 mm, F1.4, motorisé
ANGLE DE VUE	H: 108° - 30°, V: 60° - 18°
VIDÉO	
COMPRESSION VIDÉO	H.265/H.264H/Codec intelligent/MJPEG (flux secondaire)
RÉSOLUTION	1080p (1920 x 1080)/1,3 M (1280 x 960)/720p (1280 x 720)/D1 (704 x 480/576)/VGA (640 x 480)/CIF (352 x 240/288)
FRÉQUENCE D'IMAGES	Flux principal: 1080p (1 - 25/30 ips) Flux secondaire: D1 (1 - 25/30 ips)
CONTRÔLE DU DÉBIT BINAIRE	CBR/VBR
DÉBIT BINAIRE	H.265: 12 K - 6 400 kbit/s H.264: 32 K - 10 240 kbit/s
RÉSEAU	
ETHERNET	RJ-45 (10/100 Base-T)
NAVIGATEURS INTERNET PRIS EN CHARGE	Internet Explorer (11.0+)
OS PRIS EN CHARGE	Windows® 7 32 bits/64 bits Windows® 10 32 bits/64 bits

RÉSEAU (SUITE)	
PROTOCOLES*	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, DHCP, DNS, PPPoE, IPv4/v6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, TLS
INTEROPÉRABILITÉ	ONVIF Profils G/S/Q
ACCÈS UTILISATEURS MAXIMUM	20 utilisateurs
SÉCURITÉ	Compte utilisateur et protection de mot de passe HTTPS, Filtre IP, authentification Digest, journal d'accès des utilisateurs, TLS1.2 uniquement, AES-128/256, SSH/Telnet fermés, SFTP par défaut, conformité PCI DSS
ÉVÈNEMENT	Pas de carte SD, erreur carte SD, avertissement de capacité limitée, déconnexion du réseau, conflit d'adresse IP, accès illégal
MICRO SD	Carte microSDHC jusqu'à 128 Go, Classe 10 (non fournie)
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
TENSION D'ENTRÉE	12 V CC, PoE (802.3af) (Classe 0)
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE	<9 W
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
DIMENSIONS	Ø 122 mm x 88,9 mm (4,80" x 3,50")
POIDS DU PRODUIT	0,50 kg (1,10 livre)
POIDS D'EMBALLAGE	0,66 kg (1,46 livre)
MATÉRIAU	Métal
COULEUR DE CONSTRUCTION	RAL9003 (blanc)
CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES	
TEMPÉRATURE OPÉRATIONNELLE	-30°C - +60°C (-22°F - +140°F)
HUMIDITÉ RELATIVE	Moins de 95 %, sans condensation
INDICE DE PROTECTION	IP 66
PROTECTION CONTRE LE VANDALISME	IK10
CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES	
ÉMISSIONS	FCC Section 15B, EN 55032
IMMUNITÉ	EN 50130-4
SÉCURITÉ	UL 60950-1, EN 62368-1
ROHS	EN 50581

\* Un développement peut être nécessaire dans des cas d'utilisation spécifiques pour prendre en charge certains de ces protocoles sur le terrain à mesure qu'ils évoluent et gagnent en maturité.

# Caméra réseau mini-dôme robuste infrarouge WDR 2 MP

## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

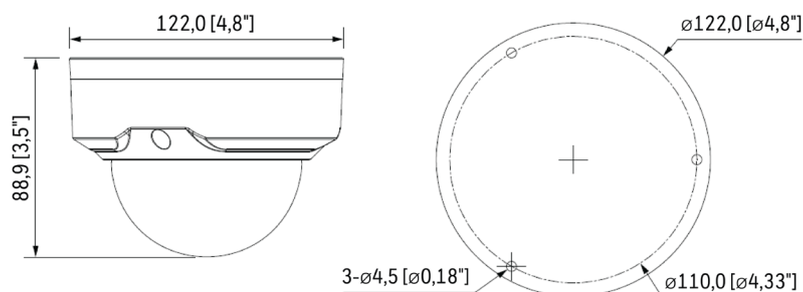
COMPATIBILITÉ DU SYSTÈME		SUPPORTS ET ACCESSOIRES	
<b>HEN*4</b>	Enregistreurs NVR 4K de la gamme Performance à 8/16/32/64 canaux (H.264 et H.265)	<b>HQA-PM2**</b>	 Kit de montage pour poteau
<b>HEN*3</b>	Enregistreurs NVR 4K de la gamme Performance à 4/8/16/32 canaux (H.264 et H.265)	<b>HQA-IC</b>	 Support de fixation au plafond
<b>HEN*2</b>	Enregistreurs NVR de la gamme Performance à 4/8/16 canaux (H.264)	<b>HQA-BB4**</b>	 Boîtier de connexion
<b>HRHT4*</b>	Enregistreurs numériques DVR hybrides HQA/IP/CVBS 4 MP à 4/8/16 canaux (H.264)	<b>HQA-CB**</b>	 Support de montage au plafond pour embout de montage suspendu
<b>SUPPORTS ET ACCESSOIRES</b>		<b>HQA-CBE**</b>	 Support étendu de montage au plafond pour HQA-CB
<b>HQA-RS</b>	 Support de protection anti-pluie		
<b>HQA-PK**</b>	 Kit de montage suspendu (cache)		
<b>HQA-WK</b>	 Kit de montage mural		

\*\*Le HQA-BB4 doit être utilisé lors de l'installation de la caméra sur le HQA-PM2 et vice versa.

Le HQA-PK doit être utilisé lors de l'installation de la caméra sur le HQA-CB.

Le HQA-CBE doit être utilisé conjointement avec HQA-CB.

## DIMENSIONS



## COMMANDE

<b>H4W2PER2</b>	Caméra réseau mini-dôme robuste infrarouge WDR 2 MP, CMOS 1/2,8", objectif motorisé 2,7 mm - 13,5 mm, 2 LED infrarouges, PoE, IP66, H.265/H.264/Codec intelligent
-----------------	---

### Pour plus d'informations :

[www.security.honeywell.com/fr](http://www.security.honeywell.com/fr)

### Honeywell Commercial Security

immeuble Lavoisier  
Parc de Haute Technologie  
3-7 rue Georges Besse  
92100 Antony  
France  
Tél. : 0810 106 610  
[www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)

### Honeywell Security Office

Emaar Business Park, Sheikh Zayed Road  
Building No. 2, 2nd floor, 201  
Post Office Box 232362  
Dubai, United Arab Emirates  
Tel: +971 44541704  
[www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)

ONVIF et le logo ONVIF sont des marques commerciales de ONVIF Inc. Honeywell se réserve le droit de modifier la conception ou le design du produit sans avis préalable.

HSV-H4W2PER2-01-FR(O119)DS-E  
© 2019 Honeywell International Inc.

**Honeywell**