

Vue d'ensemble des articles IP de la série Performance

Bénéficiez des caméras IP haute résolution de la série Performance de Honeywell

Honeywell fait passer la qualité et la fiabilité au niveau supérieur avec la gamme de la série Performance de caméras IP Ultra HD à 8 Mpx (4K), de caméras IP à 4 Mpx, de caméras IP VPIZ 4 Mpx/1080p, de caméras fisheye à 5 Mpx et de caméras IP HD. Les caméras Honeywell, y compris l'ogivale robuste, la fisheye, les dômes d'intérieur et d'extérieur, les sphériques et VPIZ, capturent des images d'une netteté exceptionnelle et proposent des fonctionnalités d'intégration flexibles simple et de transmission de données en toute sécurité. Et pour ne rien gâcher, elles sont faciles à installer!

Qualité d'image supérieure en HD, jusqu'à Ultra HD 4K

- Caméras avec une résolution jusqu'à Ultra HD 8 Mpx (4K) avec caméras 4 Mpx, 3 Mpx, 2 Mpx et 1,3 Mpx également offertes
- Tant la plage dynamique étendue authentique (120 dB) que la plage dynamique étendue numérique (DWDR) assurent des images sans reflets
- Fonction jour/nuit authentique pour des images aux couleurs vives le jour et des images en noir et blanc nettes la nuit avec un filtre IR amovible
- Excellentes performances dans des conditions de faible éclairage avec réduction du bruit 2D/3D, permettant de réaliser des économies en matière de stockage et de bande passante avec codec profil H.264/H.265

Solutions de surveillance flexibles

- Une vaste plage d'options d'objectifs et de zooms pour tous les types d'installations
- Prise en charge des codecs H.265, H.264 et MJPEG, ainsi que de deux/trois flux de diffusion
- Les DEL IR offrent un éclairage en faible luminosité ou scènes de nuit (selon la réflectance ambiante, le modèle HFD5PR1 ne comprend pas de DEL)
- La technologie Smart IR offre une distribution IR uniforme (selon les modèles de caméras)
- Boîtier de caméra étanche (IP66) et résistance IK10 aux impacts (boîtiers d'extérieur robustes, selon le modèle)
- Conforme à la norme ONVIF Profil S et G
- Les caméras peuvent employer une installation « prête à l'emploi » avec les NVR Honeywell de la série Performance

Stockage vidéo intégré

- Prend en charge une carte microSDHC (classe 10) pour un stockage vidéo local lorsque le réseau est interrompu (selon le modèle, carte non incluse)



Installation et utilisation faciles

- Avec la technologie PoE+ (Power over Ethernet – alimentation par Ethernet) intégrée, plus besoin de bloc d'alimentation externe et des câbles associés; entrées de 24 VCA ou 12 VCC lorsque la source d'alimentation PoE n'est pas disponible
- Configuration à distance, réglages motorisés du zoom et mise au point automatique par le client Web ou le NVR intégré
- Nombreuses possibilités de montage pour les différents boîtiers de caméras, y compris des montages muraux, des montages suspendus, des adaptateurs en angle et pour poteau, ainsi que des boîtiers de jonction, pour prendre en charge plusieurs types de situations liées à la sécurité

Possibilités commerciales

Ces attrayantes caméras à fonctionnalités intégrales sont idéales pour divers types d'installations de sécurité. Elle offrent tant une plage de couverture complète avec le VPIZ et le fisheye qu'une plage haute résolution jour-nuit authentique pour s'adapter à tous les scénarios. La série Performance offre une excellente clarté d'image sur une bande passante moindre, tout en étant protégée au maximum contre la poussière, la saleté et l'eau. Ces caméras modernes fournissent des images haute définition jusqu'à 4K et sont adaptées à un grand nombre d'applications de sécurité.

Caméras IP de la série Performance

POUR COMMANDER

CAMÉRA SPHÉRIQUE EXTÉRIEURE	HED8PR1	Caméra sphérique réseau IR à HD Ultra 4K avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,5 po, 8 Mpx 15 i/s, objectif fixe de 4,0 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.265, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé	CAMÉRA OGIVALE EXTÉRIEURE	HBD8PR1	Caméra ogivale réseau IR à HD Ultra 4K avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,5 po, 8 Mpx 15 i/s, objectif fixe de 4,0 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.265, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé	
	HED2PER3	Caméra sphérique réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 12 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé		HBD2PER1	Caméra ogivale réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,9 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 18 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé	
	HEW4PER3	Caméra sphérique réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 12 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé		HBW4PER1	Caméra sphérique réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx à 20 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 18 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé	
	HED1PR3	Caméra sphérique réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 1,3 Mpx à 25/30 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 12 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé		HBW4PER2	Caméra ogivale réseau IR à HD supérieure avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 13,5 mm, 4 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé	
	HED3PR3	Caméra sphérique réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 3 Mpx à 25/20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 12 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé		HBD1PR1	Caméra ogivale réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 1,3 Mpx à 25/30 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé	
	HEW4PR3/ HEW4PRW3	Caméra sphérique réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, gris/blanc cassé		HBD3PR1	Caméra ogivale réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 3 Mpx à 20 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé	
	HEW2PR1/ HEW2PRW1	Caméra sphérique réseau IR à HD intégrale avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,7 po, 2 Mpx 25/30 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, gris/blanc cassé		HBD3PR2	Caméra ogivale réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 3 Mpx à 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IP66, blanc cassé	
	HEW4PR2	Caméra sphérique réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, gris		HBW4PR1	Caméra ogivale réseau IR HD supérieure de 4 Mpx à plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé	
	HEW2PR2	Caméra sphérique réseau IR à HD intégrale avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,7 po, 2 Mpx 25/30 i/s, objectif fixe de 2,7 à 12 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, gris		HBW2PR1	Caméra ogivale réseau IR à HD intégrale à plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,7 po, 2 Mpx 25/30 i/s, objectif fixe de 3,6 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé	
CAMÉRA-DÔME EXTÉRIEURE	H4D8PR1	Caméra ogivale réseau IR Ultra HD 4K avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,5 po, 8 Mpx à 15 i/s, objectif fixe de 4,0 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.265, plage dynamique étendue numérique, IK10, IP66, blanc cassé	CAMÉRA-DÔME EXTÉRIEURE	HBW4PR2	Caméra ogivale réseau IR à HD supérieure avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 4 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé	
	H4W4PER2	Caméra-dôme réseau robuste IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé		HBW2PR2	Caméra ogivale réseau IR à HD intégrale avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,7 po, 2 Mpx 25/30 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 4 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé	
	H4W4PER3	Caméra-dôme réseau robuste IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx à 20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.265+, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé		FISHEYE	HFD5PR1	Caméra fisheye réseau IR à HD supérieure avec jour/nuit, CMOS de 1/3 po, 5 Mpx à 12 i/s, objectif fisheye fixe de 1,42 mm, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, blanc cassé
	H4D3PRV3	Mini caméra-dôme réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 3 Mpx à 20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IK10, IP66, blanc cassé		VPIZ	HDZP252DI	Caméra-dôme réseau IR VPIZ à HD intégrale avec jour/nuit authentique, zoom de 25x, CMOS de 1/2,8 po, 1080p à 50/60 i/s, objectif de 4,8 à 120 mm, 6 DEL IR, 12 VCC/PoE+, H.265, plage dynamique étendue (120 dB), IP66, blanc cassé
	H4D3PRV2	Mini caméra-dôme réseau IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/3 po, 3 Mpx à 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue numérique, IK10, IP66, blanc cassé			HDZP304DI	Dôme réseau VPIZ à plage dynamique étendue, résolution 4 Mpx, zoom 30x, plage dynamique étendue, H.265/H.264, NTSC/PAL, 4 DEL IR, IP66, PoE+, compatibilité de carte micro SD (prend en charge des cartes jusqu'à 128 Go; carte non fournie)
	H4W4PRV3	Mini caméra-dôme réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx à 20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 24 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé		MICRODÔME	H2W4PRV3	Microcaméra-dôme réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx à 20 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 10 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé
	H4W4PRV2	Mini caméra-dôme réseau IR à HD supérieure avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx 20 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé			H2W2PRV3	Microcaméra-dôme réseau IR à HD intégrale avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,7 po, 2 Mpx à 25/30 i/s, objectif fixe de 2,8 mm, 10 DEL IR, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé
	H4W2PRV2	Mini caméra-dôme réseau IR à HD intégrale avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,7 po, 2 Mpx 25/30 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/PoE, H.264, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé				

Pour plus de détails

www.honeywell.com/security

Honeywell Security

3333 Unity Drive

Mississauga, ON L5L 3S6

1 877 667-8324

www.honeywell.com

ONVIF et le logo ONVIF sont des marques commerciales de ONVIF Inc. Honeywell se réserve le droit de modifier les spécifications ou la conception des produits, sans préavis.

L/PAIPIOVFD/D | 06/18

© Honeywell International Inc., 2018.

Honeywell