

Aperçu des articles HQA de la série Performance

Bénéficiez d'une infrastructure coaxiale déjà établie avec les caméras analogiques de qualité supérieure.

Boostez votre système de sécurité analogique grâce à la technologie HQA de Honeywell pour des images haute définition de 1080p à 4K, par l'entremise de votre infrastructure coaxiale existante. La gamme de caméras HQA 1080p de la série Performance comprend une grande variété de caméras IR très performantes, faciles à installer et encore plus simples à utiliser.

Qualité d'image supérieure

- Caméras fixes à HD intégrale avec des images jusqu'à 4K à 15 i/s, avec un capteur 2,1 Mpx de 1/2,8 po ou 2,0 Mpx de 1/2,9 po
- Caméra HD VPIZ (HDZP30XD4) supérieure pour des images allant jusqu'à 4 Mpx à 25/30 i/s, avec capteur 4,0 Mpx de 1/3 po
- Transmission longue distance sur câble coaxial à faible taux d'atténuation et faible latence; jusqu'à 800 m (2 625 pi) sur RG-59
- 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
- Performance exceptionnelle en faible luminosité avec réduction de bruit numérique 2D/3D

Solution de surveillance flexible

- Une vaste gamme d'options d'objectifs et de zooms pour tous les types d'installations
- Les DEL IR offrent un éclairage en faible luminosité ou scènes de nuit, selon la réflectance ambiante et le modèle de caméra (à l'exception de la HC2HD2)
- La technologie intelligente IR offre une distribution IR uniforme (à l'exception des HC2HD2 et HDZP30XD4)
- Boîtier de caméra étanche (IP66) et résistant aux impacts IK10 (boîtiers d'extérieur robustes, selon le modèle)
- Vaste plage de température de fonctionnement pour environnements intérieurs et extérieurs (selon le modèle)
- Compatibilité autoconfigurable avec les DVR HQA hybrides 1080p à 4/8/16 canaux HRHQ de Honeywell
- Capteur IRP intégré avec détection de mouvement par image pour éviter les fausses alarmes
- Sonde de température et d'humidité intégrée avec seuil d'alarme



Transmission 4-en-1

- La transmission simultanée de quatre canaux sur un câble coaxial offre aux installateurs une polyvalence complète
- Les quatre signaux sur un câble permettent de transmettre un mélange de signaux vidéo, audio, d'alimentation, de déclenchement d'alarme et de commande sur un câble coaxial unique

Installation et utilisation faciles

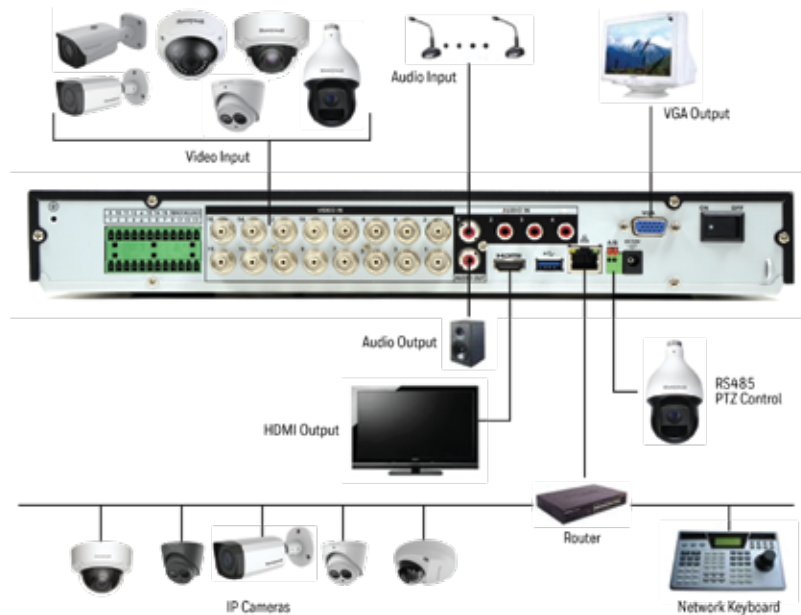
- Les caméras fixes prennent en charge une entrée d'alimentation à 12 VCC; la HDZP30XD4 VPIZ prend en charge une entrée de 24 VCA
- Utilise un câble coaxial existant; aucun recâblage n'est requis
- Prend en charge à la fois une sortie HD et SD, aisément commutable par l'utilisateur
- Configuration à distance par un client Web ou depuis le DVR
- Grande variété de 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 caméras polyvalentes aux multiples fonctionnalités sont parfaites pour une vaste gamme d'applications de surveillance. Elles offrent une excellente qualité d'image tout en étant abordables.

Caméras HQA de la série Performance

Jumelez ces caméras HQA à un DVR hybride HRHQ ou HRHT pour une solution de vidéosurveillance prête à l'emploi.



COMMANDE

Modèle	Description	Catégorie	Modèle	Description
DÔME EXTÉRIEUR HD30XD2	Caméra-dôme IR robuste 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, 12 DEL IR, 12 VCC, DWDR, IK10, IP66, blanc cassé	CAMÉRA CACHÉE	VPIZ HDZP30XD4	Caméra-dôme IR VPIZ à HD intégrale avec jour/nuit authentique, zoom 30x, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx à 25/30 i/s, objectif de 4,5 à 135 mm, 4 DEL IR, 24 VCC, DWDR, IP66, blanc cassé
HD41XD2	Caméra-dôme IR robuste à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,9 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif varifocal de 2,7 à 13,5 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC, DWDR, IK10, IP66, blanc cassé		HPXD2	Caméra cachée 1080p avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2,8 po à 2,1 Mpx, objectif de 2,8 mm, 12 VCC
HD42XD2	Caméra-dôme IR robuste à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,8 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 13,5 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IK10, IP66, blanc cassé	FISHEYE	HFD40HD4	Caméra fisheye 4 Mpx avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po, 4 Mpx, objectif MFZ de 1,18 mm, 12 VCC, IP66, IK10
HD72HD4	Caméra-dôme IR HQA de 4 Mpx avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po à 4 Mpx, objectif fixe de 2,8 mm, 12 DEL IR, 12 VCC	CAMÉRA CAPTEUR	HB30PHD2	Caméra ovale IR/IRP 1080p avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,8 po, 2 Mpx, objectif de 2,8 mm, 1 DEL IR, 12 VCC, IP66
HD274HD4	Caméra-dôme IR HQA de 4 Mpx avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po à 4 Mpx, objectif MFZ de 2,7 à 12 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/24 VCA		HB30THD2	Caméra ovale IR 1080p résistante à la température et à l'humidité avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,9 po, 2 Mpx, objectif de 3,6 mm, 12 DEL IR, 12 VCC, IP66
H4D42HD8	Caméra-dôme robuste IR MFZ 4K avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2 po, 8 Mpx, objectif MFZ de 3,7 à 11 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC/24 VCA, IP66, IK10	BOÎTE	HC2HD2	Caméra standard d'intérieur à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,8 po, 1080p à 25/30 i/s, 12 VCC/24 VCA, plage dynamique étendue authentique (120 dB), blanc cassé
CAMÉRA OGIVALE EXTÉRIEURE	HB30XD2	CAMÉRA SPHÉRIQUE EXTÉRIEURE	HE30XD2	Caméra sphérique 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 haute intensité, 12 VCC, DWDR, IP66, blanc cassé
	HB41XD2		HE30XD2G	Caméra sphérique IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,9 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif varifocal de 2,7 à 13,5 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC, DWDR, IP66, gris
	HB42XD2		HE41XD2	Caméra sphérique IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,9 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif varifocal de 2,7 à 13,5 mm, 2 DEL IR, 12 VCC, DWDR, IP66, blanc cassé
	HB74HD4		HE42XD2	Caméra sphérique IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,8 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 13,5 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, blanc cassé
	HB276HD4		HE42XD2G	Caméra sphérique IR à HD intégrale avec jour/nuit authentique, CMOS de 1/2,8 po, 1080p à 25/30 i/s, objectif MFZ de 2,7 à 13,5 mm, 2 DEL IR haute intensité, 12 VCC, plage dynamique étendue authentique (120 dB), IP66, gris
HBD42HD8	Caméra ovale MFZ IR 4K avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/2 po, 8 Mpx, objectif MFZ de 3,7 à 11 mm, 4 DEL IR, 12 VCC/24 VCA, IP66	HD30HD4	Caméra sphérique IR HQA de 4 Mpx avec plage dynamique étendue, CMOS de 1/3 po à 4 Mpx, objectif fixe de 3,6 mm, 1 DEL IR haute intensité, 12 VCC	

Pour plus de détails

www.honeywell.com/security

Honeywell Security

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor
Mississauga, ON L5B 3C3
1 877 645-7492
www.honeywell.com

Honeywell se réserve le droit de modifier les spécifications ou la conception des produits, sans préavis.

L/HQACAMFBFD/D | 06/18
© Honeywell International Inc., 2018.

Honeywell