

SÉRIE 30 HC30WF5R1



Caméra IP Fisheye 5MP IP WDR IR

OPÉRATIONNEL	
Standard vidéo	NTSC/PAL
Système de numérisation	Progressive
Capteur d'image	1/2,7" Progressif CMOS
Nombre de pixels (H × V)	2560(H) x 1920(V)
Illumination minimale	0,05 couleur de flux @ F2.25, 0 lux N/B avec IR LEDs sur @ F2.25
Ratio S/N	> 55 dB
Vitesse d'obturation électronique	1/5 ~ 1/32 000
Distance IR	Distance jusqu'à 20 m (65,6 pieds)
Contrôle de la lumière IR	Smart IR (Auto/Manuel)/OFF
Nombre de lumière IR	6
Jour/Nuit	Auto/Jour/Nuit/Horaire
Compensation de contre-jour	WDR, HLC
Balance des blancs	Auto/courant fixe/manuel
Prendre le contrôle	0-100 %
Large plage dynamique	120 dB
Réduction de bruit	3D DNR
Masquage de confidentialité	Off/On (5 zones)
Détection de mouvement	Détection de mouvement/Détection d'intrusion/Détection de personnes
Détection d'altération	Détection d'altération/image trop sombre Détection/Détection d'image trop claire/ Détection d'image trop floue
Détection audio	Soutien
Région d'intérêt	Soutien
Lentille	1,16 mm, Fixe, F2.25
Angle de vue	180°
VIDÉO	
Compression de vidéo	H.265/H.264/Codec intelligent/MJPEG
Résolution	1920 x 1920/1536 x 1536/1200 x 1200/ 960 x 960/480 x 480
Fréquence de trame	Courant principal : 1920 x 1920 (1 ~ 25/30fps) ; Sous flux : 960 x 960 (1 ~ 25/30fps) ; Troisième courant : 480 x 480 (1 ~ 25/30fps) ;
Contrôle du débit binaire	Débit binaire contraint/Qualité fixe
Débit binaire	20 K ~ 40 Mbps
Mode dewarping	Montage au plafond : 10/1P/1R/2P/103R/4R/ 4R PRO/108R ; Montage mural : 10/10/1P/1R/1P2R/103R/ 1P3R/4R Montage au sol : 10/1P/1R/2P/103R/4R/ 4R PRO/108R
AUDIO	
Interface audio :	1 microphone intégré
Compression audio	G711/G726

RÉSEAU	
Ethernet	Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX (RJ-45)
Navigateurs Web pris en charge	Chrome 71+, Internet Explorer 11.0+
Soutenu OS	Microsoft Windows 7/10
Protocoles*	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, CoS, QoS, SNMP, 802.1X, UDP, ICMP, ARP, TLS
L'interopérabilité	Profil ONVIF G/S
Accès maximum d'utilisateurs	10 utilisateurs
Sécurité	Protection du compte utilisateur et du mot de passe, HTTPS, Filtre IP, Authentification Digest, TLS1.2 uniquement, Cryptage de flux, AES 128/256, SSH/Telnet fermé, conformité PCIDSS
Évènement	Notification d'évènement via HTTP, SMTP, serveur NAS et carte MicroSD Téléchargement de fichier via HTTP, SMTP, serveur NAS et carte MicroSD
Micro SD	Emplacement pour carte Micro SD/SDHC/SDXC (256 Go)
ÉLECTRIQUE	
Source de courant	DC12V, PoE (IEEE 802.3af) (Classe 0)
Consommation d'énergie	MAX 10,8 W
MÉCANIQUE	
Dimensions	ø159,95 mm x 59,7 mm (ø6,3" x 2,35") (Avec/plaque de montage) ø159,95 mm x 51,2 mm (ø6 31" x 2,02")
Poids du produit	0,82 kg
Poids du paquet	1,50 kg
Matériau	Boîtier en aluminium moulé sous pression avec revêtement
Couleur de construction	RAL 120-1 (blanc lyrique)
ENVIRONNEMENTAL	
Température de fonctionnement	Départ : -10 °C ~ 60 °C (14 °F ~ 140 °F) En fonctionnement : -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
Humidité relative	Moins de 90 %, sans condensation
Protection contre la pénétration	IP66
Résistance au vandalisme	IK10
RÉGLEMENTAIRE	
Émissions	FCC PARTIE 15B, EN 55032, EN61000-6-3
Immunité	EN 50130-4
Sécurité	UL 62368-1, EN 62368-1
ROHS	EN 50581
Pays d'origine	Taiwan

* Des développements spécifiques peuvent s'avérer nécessaires dans des cas d'utilisateurs spécifiques pour prendre en charge certains de ces protocoles sur le terrain à mesure qu'ils évoluent dans le temps.




Honeywell

SÉRIE 30 CAMÉRA 5MP IP WDR IR FISHEYE

COMPATIBILITÉ DU SYSTÈME

MAXPRO NVR PE	Jusqu'à 128 canaux IP RAID5/6 Entreprise NVR
MAXPRO NVR SE	Jusqu'à 64 canaux IP System NVR
MAXPRO NVR XE	Jusqu'à 16 canaux IP Systèmes NVR
LOFICIEL MAXPRO NVR	Logiciel d'enregistrement jusqu'à 128 canaux IP
ADPRO NVR FASTTRACE 2E	Jusqu'à 32 canaux IP avec jusqu'à 32 NVR NV canaux, ou jusqu'à 20 canaux analogiques hybrides
ADPRO NVR IFT-E	Jusqu'à 32 canaux IP avec jusqu'à 32 VA canaux NVR
ADPRO NVR IFT	Jusqu'à 32 canaux IP ou 16 canaux IP avec jusqu'à 16 canaux NVR
ADPRO NVR EFT	Jusqu'à 16 canaux IP avec jusqu'à 8 NVR NV canaux VA ou jusqu'à 16 canaux analogiques hybrides
ADPRO NVR IFT GATEWAY	4 canaux IP + 4 canaux VA
HEN*4	Séries NVR Performance (H.264 et H.265) à 8, 16, 32 et 64 canaux
HEN*3	Séries NVR Performance 4/8/16 canaux (H.264 et H.265)

SUPPORTS ET ACCESSOIRES

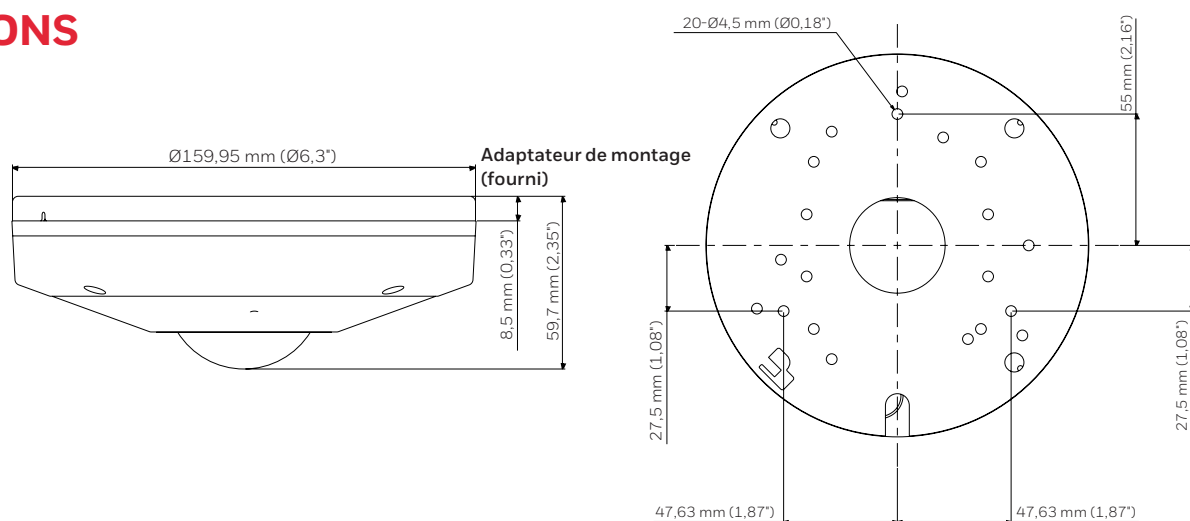
HQA-BB1		Boîtier de dérivation
HQA-BB2*		Boîtier de dérivation
HQA-BB4*		Boîtier de dérivation
HQA-PK		Pendentif de montage
HQA-PM2		Adaptateur de montage sur poteau avec HQA-BB1/ HQA-BB2 ou HQA-BB4

* Utilisation de l'adaptateur de montage fourni.

COMMANDE

HC30WF5R1	Caméra réseau Fisheye 5MP, TDN, WDR, CMOS 1/2,7", 1,16 mm, 6 DEL IR, H.265, PoE, IP66/IK10, Microphone intégré
-----------	--

DIMENSIONS



Pour plus d'informations :

www.security.honeywell.com/fr

Email: security.france@honeywell.com

Honeywell Commercial Security

7 Rue Georges Besse

Immeuble Lavoisier

CS92182

92160 Antony

France

Tel : +33(0)810 106 610

www.honeywell.com

ONVIF et le logo ONVIF sont des marques déposées d'ONVIF Inc. Honeywell se réserve le droit, sans notification préalable, de modifier la conception ou les spécifications du produit.

HSV-HC30WE5R1-02-FR(0719)DS-T
© 2019 Honeywell International Inc.

THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell