

HBL6GR2

Netwerk TDN, Low-Light-technologie, 6 MP, IR (infrarood), vandalismebestendige bulletcamera



HD Onvif® | S G Q

OPERATIONELE		
VIDEOSTANDAARD	NTSC/PAL	
SCANSYSTEEM	Progressieve scan	
BEELDSENSOR	1/1.8" 6 MP progressieve CMOS	
AANTAL PIXELS (H x V)	3072 x 2048	
MINIMALE BELICHTING	0.004 lux (kleur) @ F1.53, 0 lux (z/w) met IR LEDs aan @ F1.53	
S/R-VERHOUDING	≥ 50 dB	
ELEKTRONISCHE SLUITERSNELHEID	Automatisch/handmatig 1/30 - 1/100.000 s	
IR-AFSTAND	Tot 50 m, afhankelijk van omgevingsreflectie	
DAG/NACHT	Automatisch (ICR)/kleur/zw	
TEGENLICHTCOMPENSATIE	BLC/HLC/DWDR/SSA	
WITBALANS	Auto/Natuurlijk/Straatverlichting/Buiten/Handmatig/Zone aanpassen	
VERSTERKINGSREGELING	Automatisch/handmatig	
RUISONDERDRUKKING	3DNR	
PRIVACYMASKERING	Tot 4 configureerbare zones	
ELEKTRONISCHE BEELDSTABILISATIE	Uit/Aan	
ONTWASEMEN	Automatisch/Handmatig/Uit	
LENS	4,1–16,4 mm, MFZ, F1.53	
ZICHTHOEK	Horizontaal: 86° – 35°	
AUDIO/TWEEWEG	Lijn in/uit	
ALARMINGANG/-UITGANG	2/1	
ONDERSTEUNING VOOR ANALOGE UITGANGEN	BNC	
ETHERNET	RJ-45 (100/1000Base-T)	
IP-SPECIFICATIES		
VIDEOCOMPRESSIE	H.265/H.264/MJPEG regelbare bitsnelheid (CBR en VBR)	
RESOLUTIE	16:9	3M (2304x1296)/1080p (1920x1080)/720p (1280x720)
	4:3	5M (2560x1920)/3M (2048x1536)/1.3M (1280x960)/VGA (640x480)/CIF (352x288/352x240)
	ANDERE	6M (3072x2048)/D1 (704x576/704x480)
FRAMESNELHEID	HOOFDKANAAL	6M (3072x2048)/5M (2560x1920)/3M (2048x1536)/3M (2304x1296)/1080p (1920x1080)/1,3M (1280x960)/720p (1280x720) bij 1-25/30 bps
	SUBKANAAL	D1/CIF/VGA tot 25/30 bps
	DERDE STREAM	1080p/720p/D1 tot 25/30 bps
AUDIOCOMPRESSIE	G.711a/G.711Mu/AAC/G.726	
AUDIOSTREAM	Full-duplex, simplex	
ONDERSTEUNDE WEBBROWSERS	Internet Explorer® (11.0+), Firefox, Chrome	
ONDERSTEUND BESTURINGSSYSTEEM	Windows® 7 32 bits/64 bits	
COMPATIBILITEIT	ONVIF Profile S, G en Q	
ONDERSTEUNDE PROTOCOLLEN*	IPv4/v6, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, SSL, ICMP, FTP, SMTP, DHCP, PPPoE, UPnP, IGMP, SNMP v2c/v3, Bonjour, DNS, DDNS, IEEE 802.1x, QoS, NTP, IP Filter, Multicast, ONVIF	

IP-SPECIFICATIES (VERVOLG)	
MAX. GEBRUIKERSTOEGANG	20 gebruikers
BEVEILIGING	Gebruikersaccount en wachtwoordbeveiliging HTTPS, IP Filter, IEEE 802.1x, Digest-verificatie, Logboek gebruikerstoegang, TLS1.2, AES-256, SSH/Telnet gesloten, FTP uitgeschakeld, voldoet aan PCI-DSS, hardware-chipset voor cyber-beveiliging
GEBEURTENIS	Geen SD-kaart, SD-kaartfout, Waarschuwing SD-kaartcapaciteit, Netwerkverbinding verbroken, IP-adresconflict, Illegale toegang, Gezichtsdetectie, Geluidsdetectie, Personen tellen, Videosabotagedetectie, Bewegingsdetectie, Scèn wijziging
GEBEURTENISMELDING	Opname (SD-kaart en FTP), Relaisuitvoer, E-mail, Snapshot
ANALYSES	Ingebouwde analyse: Gezichtsdetectie, Audiodetectie, Videosabotagedetectie, Bewegingsdetectie, Scèn wijziging, Personen tellen Geavanceerde analyse: Xtralis ADPRO IntrusionTrace**, Xtralis ADPRO LoiterTrace** en License Plate Recognition*** analyses vereisen de aankoop van extra licenties
MICRO SD	MicroSDHC-kaart tot 128 GB, Klasse 10 (niet inbegrepen)
MICRO-SD-FUNCTIE	<ul style="list-style-type: none"> Opnamefunctie wordt geactiveerd bij gebeurtenis Continu of gepland opnemen Automatisch opnemen bij netwerkstoring
ONDERSTEUNDE TALEN	Nederlands, Arabisch, Duits, Engels, Frans, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Spaans, Tsjechisch, Turks, Vereenvoudigd Chinees
ELEKTRISCH	
VOEDING	PoE+ (802.3at) klasse 4, 12 VDC/24 VAC
AC FREQUENTIE	50/60 Hz
STROOMVERBRUIK	Max. 18 W (infrarood-LED's aan en gemotoriseerde lens ingeschakeld)
MECHANISCH	
AFMETINGEN	110,0 mm x 281,0 mm
GEWICHT	Product: 2,2 kg; Pakket: 2,9 kg
CONSTRUCTIE	Gegoten aluminium behuizing met poedercoating
CONSTRUCTIEKLEUR	RAL 9003 (wit) en RAL 7022 (grijs)
OMGEVING	
BEDRIJFSTEMPERAATUUR	-40 °C tot 60 °C
RELATIEVE VOCHTIGHEID	Minder dan 95%, niet-condenserend
GORE-VENTIELEN	Ja
BESCHERMING TEGEN BINNENDRINGEND WATER	IP67
SLAGVAST	IK10
REGELGEVING	
EMISSIES	EN55032, ANSI C63.4-2014, ICE 003 Rev6, AS/NZ CISPR 32:2013
IMMUNITEIT	EN50130-4
VEILIGHEID	EU: EN60950-1, EN60950-22 Noord-Amerika UL-registratie voor UL/CSA 60950-1, 60950-22
ROHS	EN50581

* Er kan bij specifieke gebruikers enige ontwikkeling nodig zijn om deze protocollen in het veld te kunnen ondersteunen, omdat de protocollen gewoonlijk na verloop van tijd beter zullen worden.

** ADPRO® IntrusionTrace™ en ADPRO® LoiterTrace™ zijn videoanalyseproducten van Xtralis. De aankoop van een of meer extra licenties is vereist. Zie <http://www.xtralis.com/analytics> voor meer informatie.

*** De aankoop van een extra licentie is vereist voor kentekenherkenning.

6 MP TDN Low-Light Outdoor IR IP Rugged Bullet Cameras

AANBEVOLEN ACCESSOIRES

SYSTEEMINTEGRATIE

ONVIF-ondersteuning en open API-software-integratie. Zie de www.onvif.org voor de ONVIF-specificaties en raadpleeg de website van Honeywell Open Technology Alliance (<http://www.security.honeywell.com/hota/>) voor meer informatie over onze open en geïntegreerde oplossingen.



INTEGRATIE VAN HONEYWELL-APPARATUUR

MAXPRO® NVR-SERIE

NVR's van instapniveau tot Enterprise-niveau (versie 4.50 en later)

MAXPRO® VMS-SERIE

Netwerkvideo VMS van instapniveau tot Enterprise-niveau (versie R450 en later)

DVM

DVM R600.1 SP1

HUS

HUS 5.1

BEHUIZINGEN EN MONTAGEBEUGELS

HB4G-PM



Verlengstuk mastbeugel

HB34G-CM



Hoekbevestigingsadapter

HBG-BB



IP66 Achterkant box met pakking (voor kabelaanluiting)

HBG-FP



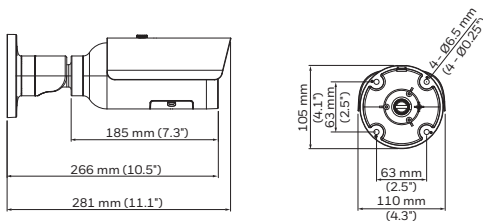
Vervangende lensplaat voorzijde (indien vernield)

BESTELLEN

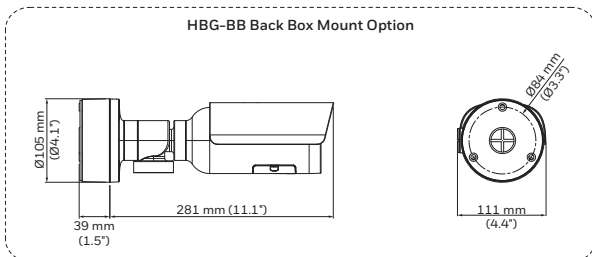
HBL6GR2

Netwerk TDN, onovertroffen HD, infrarood (IR), vandaalbestendige bulletcamera, 1/1,8 inch CMOS, 6 MP, 4,1-16,4 mm MFZ, PoE+, H.265

AFMETINGEN*



HBG-BB Back Box Mount Option



* Tekening geeft dimensies van. Backbox weer Backbox is geschikt voor bevestiging aan een 4S elektrische kast.

Meer informatie over Honeywell leest u op

www.honeywell.com/security/nl

Honeywell Security and Fire

Ampèrestraat 41

1446 TR Purmerend

Nederland

Tel: +31 (0) 299 410 200

www.honeywell.com

ADPRO, IntrusionTrace, LoiterTrace en Xtralis zijn handelsmerken van Xtralis Inc. ONVIF en het ONVIF-logo zijn handelsmerken van ONVIF Inc. Honeywell behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in het productontwerp of de specificaties.

HSFV-HBL6GR2-01-NL(0917)DS-E
September 2017

© 2017 Honeywell International Inc.

Honeywell