

TDN IR bulletcamera met MFZ-lens en WDR

Honeywell tilt kwaliteit en betrouwbaarheid naar een hoger niveau met de nieuwe bulletcamera's. Ze bieden zeldzaam heldere beelden en een probleemloze, flexibele systeemintegratie.

Onovertroffen beeldkwaliteit

- Full HD 1080p 25/30 bps beelden met een 1/2,7" 2 MP-sensor, of Full HD 4 MP 20 bps beelden met een 1/3" 4 MP-sensor
- WDR tot 120 dB staat garant voor beelden zonder reflectie
- True Day/Night zorgt overdag voor beelden met levendige kleuren en 's nachts voor heldere zwart/wit-beelden met ICR-technologie
- Uitstekende prestaties bij weinig licht met 3D-ruisonderdrukking, wat opslagruimte en bandbreedte bespaart

Flexibele bewakingsoplossing

- 2,7–12 mm gemotoriseerde focus/zoomlens bij F1.4
- H.264- en MJPEG-codec, ondersteuning voor drievoudige stream
- Infrarood led's geven tot 60 m verlichting in zwak verlichte of nachtscènes (afhankelijk van de omgevingsreflectie)
- Slimme IR-technologie biedt gelijkmatige distributie van IR
- Weerbestendig (IP66) camerabehuizing
- -30°C tot 60°C bedrijfstemperatuur
- Plug & Play met een Honeywell 4/8/16-kanaals Performance-serie Embedded NVR

Gemakkelijk te installeren en te gebruiken

- Ingebouwde PoE (Power over Ethernet) maakt aparte voeding en bijbehorende bedrading overbodig, 12 V DC invoer waar PoE-voeding niet beschikbaar is.
- Configuratie op afstand via webclient of vanaf de NVR

Verkoopmogelijkheden

Deze flexibele en zeer uitgebreide camera's zijn perfect voor een brede reeks bewakingstoepassingen. Ze bieden een uitstekende beeldkwaliteit bij weinig bandbreedte in combinatie met betrouwbare bescherming tegen stof, vuil en water.

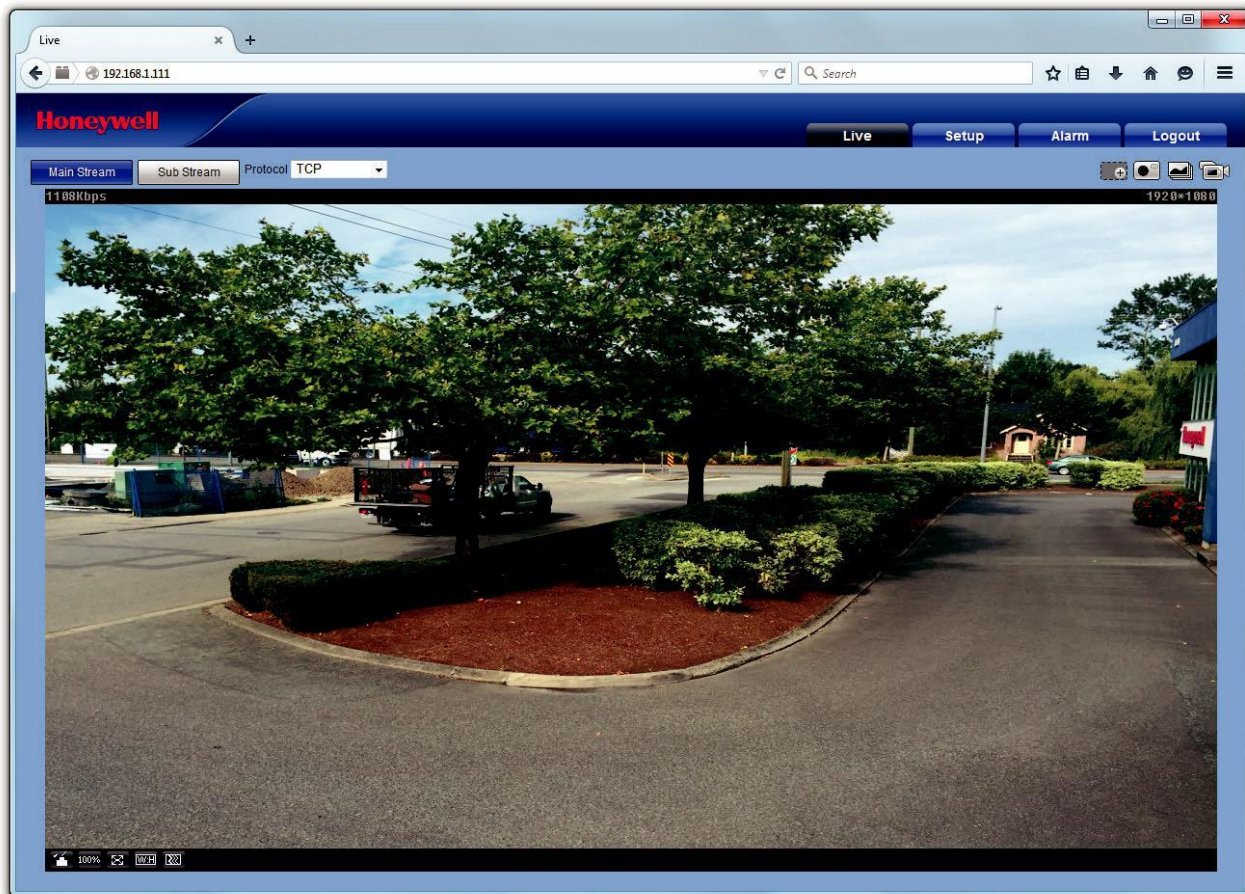
K ENMERK EN EN VOORDELEN

- 1/2,7" 2 MP of 1/3" 4 MP progressieve scan
- 2,7-12 mm lens MFZ
- True Day/Night met infrarood cut-filter
- Wide Dynamic Range (WDR) tot 120 dB
- Prestaties bij weinig licht tot 0,1 lux (kleur) of 0 lux met infrarood led's aan
- Tot 60 m infraroodverlichting, afhankelijk van omgevingsreflectie
- H.264 Main Profile-compressie
- Ondersteuning voor drievoudige stream
- Ondersteunt tot 20 aansluitingen
- Gangmodus
- PoE, 12 VDC ondersteuning
- Plug & Play met een Honeywell Performance-serie Embedded NVR
- Weerbestendig IP66-behuizing

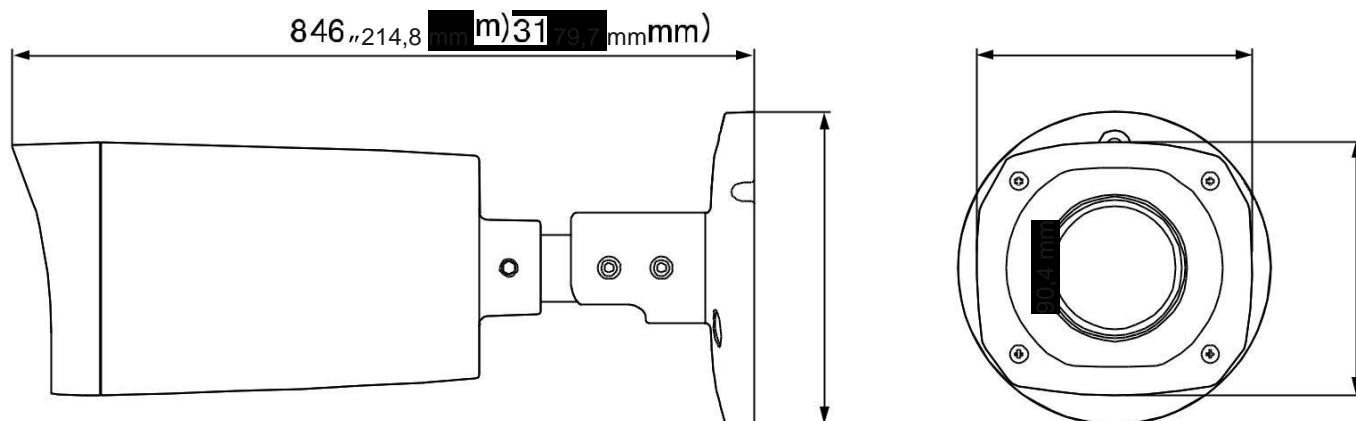
TDN IR bulletcamera met MFZ-lens en WDR

Beveiligingsfuncties

De camera kan worden geconfigureerd voor automatische detectie van/reactie op gebeurtenissen in de omgeving en/of camerasabotage. Automatische reacties, onder meer: melding via e-mail, FTP en/of HTTP, verzending van stilstaand beeld van de gebeurtenis via e-mail en/of FTP. De configuratie kan worden uitgevoerd via een webclient of vanaf een NVR.



AFMETINGEN



TDN IR bulletcamera met MFZ-lens en WDR

SPECIFICATIES

OPERATIONELE	
VIDEOSTANDAARD	NTSC/PAL
SCANSYSTEEM	Progressieve scan
2MP	2MP: 1/2.7" 2 MP CMOS 4MP: 1/3" 4 MP CMOS
AANTAL PIXELS (H X V)	2MP: 1920x1080 (2 MP) 4MP: 2688x1520 (4 MP)
MINIMALE VERLICHTING	0,1 lux, F1.4 (kleur) 0 lux zwart/wit met infrarood led's aan)
S/N VERHOUDING	50 dB of meer
ELEKTRONISCHE SLUITERTIJD	1/3–1/100 000 s
IR-AFSTAND	Tot 6.096,00 cm (60 m), afhankelijk van omgevingsreflectie
DAG/NACHT	Automatisch (ICR)/Kleur/ ZW
BACKLIGHT-COMPENSATIE	BLC/HLC/WDR (120 dB)
WITBALANS	Automatisch/Handmatig
VERSTERKINGSREGELING	Automatisch/Handmatig
RUISONDERDRUKKING	3DNR
PRIVACYMASKING	Tot 4 gebieden
BEWEGINGSDETECTIE	Tot 4 gebieden
LENS	2,7–12 mm, MFZ, F1.4
HORIZONTALE BEELDHOEK	2MP: 93°–35° 4MP: 86°–30°
GANGMODUS	Ja
VIDEO	
VIDEOCOMPRESSIE	H.264/H.264H/H.264B/MJPEG
BEELDSNELHEID	2MP: 25/30 bps @ 1920x 1080 (2 MP), 25/30 bps @ 1280x1024 (SXGA), 25/30 bps @ 1280x960 (1,3 MP), 1280x720 (720p), 704x576/704x480 (D1), 352x288/352x240 (CIF) 4MP: 20 bps @ 2688x1520 (4 MP); 20 bps @ 2560 x 1440 (4 MP); 25/30 bps @ 2304x1296 (3 MP), 1920x1080 (1080p), 25/30 bps @ 1280x1024 (SXGA), 25/30 bps @ 1280x960 (1,3 MP), 1280x720 (720p), 704x576/ 704x480 (D1), 352x288/352x240 (CIF)
BITSNELHEID (H.264)	32 Kbps – 10 Mbps
LOKALE OPSLAG	microSD, 128 GB max. (niet geleverd)

NETWERK	
ETHERNET	RJ-45 (10/100Base-T)
PROTOCOLLEN**	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1X
COMPATIBILITEIT	ONVIF Profile S, Profile G*
MAX. GEBRUIKERSTOEGANG	20 gebruikers
MOBIELE APPARATUUR	HonView Touch voor iPhone en Android-telefoon en -tablet
ELEKTRISCH	
STROOMVOORZIENING	PoE IEEE 802.3af klasse 0, 12 VDC
STROOMVERBRUIK	2MP: 13,0 W max. 4MP: 12,5 W max.
MECHANISCH	
AFMETINGEN	73,4 x 79,7 x 214,8 mm
GEWICHT	0,65 kg
CONSTRUCTIE	Gegoten aluminium behuizing met poedercoating
CONSTRUCTIE KLEUR	RAL 9003 (wit)
MILIEU	
TEMPERATUUR	-30°C tot 60°C
RELATIEVE VOCHTIGHEID	0-95%, niet-condenserend
BESCHERMING TEGEN BINNENDRINGEND WATER	IP 66
WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN	
EMISSIES	FCC deel 15, CE (EN 55032)
IMMUNITEIT	CE (EN 50130-4)
VEILIGHEID	Noord-Amerika UL-registratie voor UL/CSA 60950-1, CE (EN 60950-1)

* Doorontwikkeling kan ervoor zorgen dat er bij specifieke toepassingen aanpassingen nodig zijn om de protocollen in het veld te kunnen ondersteunen.

TDN IR bulletcamera met MFZ-lens en WDR

SPECIFICATIONS

SYSTEEMINTEGRATIE

OPEN IP-INTEGRATIE

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

