

IS3000/DT8000-serie

Bedrade bewegingsdetectoren voor binnengebruik



DE BESTE KEUZE VOOR EEN SNELLE, EENVOUDIGE INSTALLATIE,
SUPERIEURE PRESTATIES EN VEELZIJDIGHEID

**Algemeen: Superieure bedrade detectoren
voor elke commerciële installatie**

Honeywell

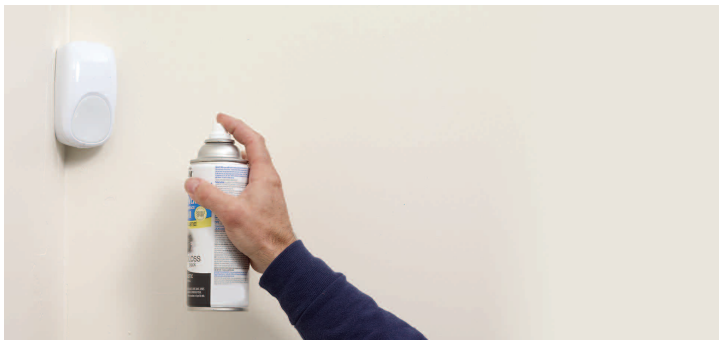
Het Bewijs zit hem in de Prestaties

Honeywells **DUAL TEC®** en **IS3000** bedrade bewegingsdetectoren bieden een briljante combinatie van techniek en design van wereldklasse en zijn absoluut ongeëvenaard op het gebied van prestaties, eenvoud van installatie en veelzijdigheid. De detectoren hebben uitstekende spiegeloptiek- en antimask-technologie, en bieden een hoge temperatuursensitiviteit en een vernieuwd ontwerp. De volledige lijn is uitvoerig getest in vooraanstaande onderzoeksfaciliteiten opdat ze niet alleen de strengste Europese eisen kunnen overtreffen, maar ook die van u.



Betere Antimask

Onze antimask-technologie biedt een superieure bescherming tegen potentiële indringers die het gezichtsveld proberen te blokkeren met behulp van sprays en vloeistoffen. Een uitstekende oplossing voor banken, juweliers, musea en andere ruimtes die een hoge mate van beveiliging vereisen.



Betere Hoge-temperatuurdetectie

Onze detectoren leveren uitstekende prestaties in omgevingen met een hoge temperatuur. Laboratoriumtests hebben uitgewezen dat ze probleemloos functioneren in magazijnen en fabrieken die worden verwarmd tot 35°C. PIR-drempels en andere parameters worden automatisch bijgesteld om de detector af te stemmen op veranderingen in de omgevingstemperatuur ten opzichte van de lichaamstemperatuur.

Kies voor
Innovatie

Honeywells DUAL-TEC-detectoren hebben de standaard binnen hun klasse neergezet, met de gecombineerde kracht van microgolf- en PIR-technologie die een superieure detectie biedt en valse alarmen terugdringt. En hoewel we de technologie zelf hebben ontwikkeld en de naam als handelsmerk hebben geregistreerd, hebben vrijwel alle grote beveiligingsfabrikanten versies geïntroduceerd die rechtstreeks concurreren met het origineel. Dit maakt onze detectoren tot de meest gekopieerde bewegingsdetectoren ter wereld.



Betere Veelzijdigheid

Er bestaat een detector voor elke behoefte, van basisinstallaties tot uiterst complexe, risicovolle commerciële toepassingen. Dit stimuleert de omzet en geeft u concurrentievoordeel.

Betere Spiegeloptiek

Onze speciaal ontworpen spiegeloptiek levert het scherpste patroon van infraroodenergie op, wat resulteert in een uitstekende detectieprestatie in uitdagende, commerciële omgevingen met een hoog risico.



3X
sneller
opstarten!

Tijd is geld. Met ons bespaart u op beide.

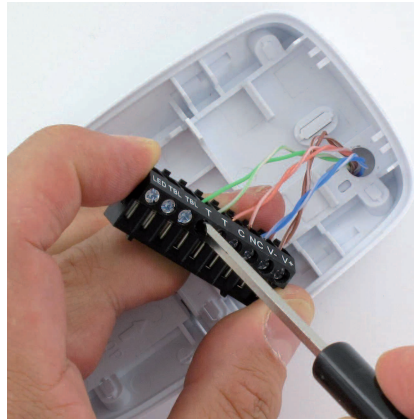
Installatievriendelijke functies, speciaal ontworpen voor u.

Alleen bij Honeywell! Deze elementen maken de installatie sneller en gemakkelijker. In een handomdraai kunt u door naar uw volgende klus!



Eenvoudig te openen voorkap:

de tweedelige, ergonomische behuizing vereist geen speciale gereedschappen om te openen en te sluiten en kan in enkele seconden worden gemonteerd: gewoon dichtklikken en vergrendelen!



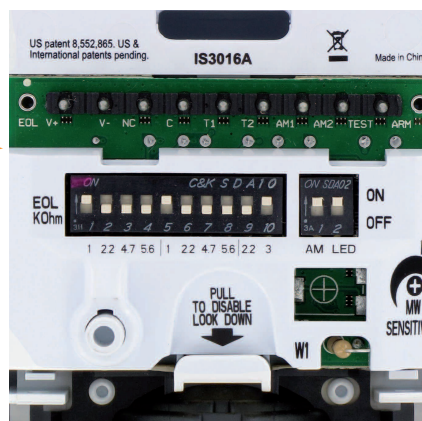
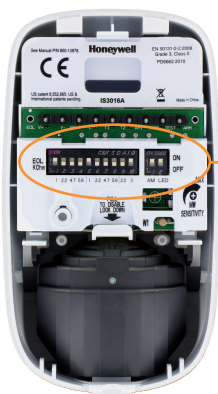
Eenvoudig aan te sluiten:

het aansluitblok kan tevens worden losgemaakt voor het eenvoudig aansluiten van kabels.



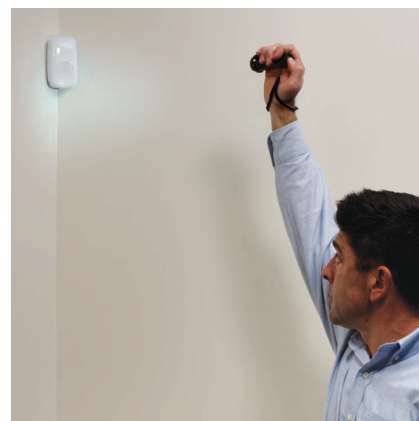
Zelfborgende montageschroeven:

de schroeven blijven tijdens de montage op hun plaats, waardoor de installatie sneller verloopt en schroeven minder vaak op de grond vallen wanneer u op een ladder werkt.



Ingebouwde, instelbare afsluitweerstand (EOL):

snellere configuratie van detectorinstellingen, ontwikkeld om onjuiste bedrading te voorkomen en de installatietijd te verkorten.



Looptest met zaklamp:

u kunt de looptestmodus activeren met behulp van een zaklamp, waardoor u tijdens de installatie minder vaak op en neer naar de detector hoeft te lopen.

De kracht van
Honeywell

Vertrouw op de uitgebreide expertise en innovatie waaraan het merk Honeywell gelijk staat. Wij zijn op het gebied van onderzoek en ontwikkeling toonaangevend binnen de branche, produceren tientallen miljoenen detectoren per jaar en beschikken over de toewijding, technologie en hulpmiddelen om u te ondersteunen bij het verhogen van uw omzet.

Product- kenmerken



Onderdeelnummer:	IS3016	DT8016F4	IS3016A	DT8016MF4	DT8016AF4
Technologie	PIR	DUAL TEC (PIR plus microgolven)	PIR	DUAL TEC (PIR plus microgolven)	DUAL TEC (PIR plus microgolven)
CPU	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkbereik	16 x 22 m	16 x 22 m	16 x 22 m	16 x 22 m	16 x 22 m
Optiek	Fresnel-lens	Fresnel-lens	Spiegeloptiek	Spiegeloptiek	Spiegeloptiek
Antimask	-	-	Ja	-	Ja
Microgolf	-	X-Band 10.525 GHz	-	X-Band 10.525 GHz	X-Band 10.525 GHz
Voeding	9,0 – 15 VDC	9,0 – 15 VDC	9,0 – 15 VDC	9,0 – 15 VDC	9,0 – 15 VDC
Kruipzone	Ja, instelbaar	Ja, instelbaar	Ja, instelbaar	Ja, instelbaar	Ja, instelbaar
Sabotagebeveiliging voor-en achterkap	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bedrijfstemperatuur	-10°C tot 55°C	-10°C tot 55°C	-10°C tot 55°C	-10°C tot 55°C	-10°C tot 55°C
Temperatuurcompensatie	Geavanceerde 'dual slope'	Geavanceerde 'dual slope'	Geavanceerde 'dual slope'	Geavanceerde 'dual slope'	Geavanceerde 'dual slope'
Lens met UV-bescherming	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
PIR witlichtimmunititeit	6.500 Lux standaard	6.500 Lux standaard	6.500 Lux standaard	6.500 Lux standaard	6.500 Lux standaard
Aansluiting	6-pins	6-pins	9-pins	9-pins	9-pins
Afsluitweerstand (alarm & sabotage)	1k, 2,2k, 4,7k, 5,6k Ohm	1k, 2,2k, 4,7k, 5,6k Ohm	1k, 2,2k, 4,7k, 5,6k Ohm	1k, 2,2k, 4,7k, 5,6k Ohm	1k, 2,2k, 4,7k, 5,6k Ohm
Afsluitweerstand (antimask//probleemrelais*)	-	-	2,2k, 3k Ohm	2,2k, 3k Ohm(*)	2,2k, 3k Ohm
Looptest te activeren met zaklantaarn	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Registraties	EN50131-2-2 Graad 2 Klasse II, INCERT, IMQ SBSC, FG, F&P, NCP, GOST-R	EN50131-2-4 Graad 2 Klasse II, INCERT, IMQ SBSC, FG, F&P, NCP, GOST-R	EN50131-2-2 Graad 3 Klasse II, INCERT, IMQ SBSC, FG, F&P, NCP, GOST-R,	EN50131-2-4 Graad 2 Klasse II, INCERT, IMQ SBSC, FG, F&P, NCP, GOST-R	EN50131-2-4 Graad 3 Klasse II, INCERT, IMQ SBSC, FG, F&P, NCP, GOST-R

Voor meer informatie:

Fax : +31 (0) 299-410201

Email : intrusion.nl31@honeywell.com

www.honeywell.com/security/nl

Honeywell Security Group

Ampèrestraat 41

1446 TR Purmerend

Nederland

Tel : +31 (0) 299-410200

www.honeywell.com

Honeywell