



Detectoren

voor een optimale beveiliging



Geavanceerde technologie voor woning en bedrijfspand

- Compact esthetisch design
- Betrouwbare en snelle detectie
- Conform EN50131-2-4 Grade 2 en 3





Guardall Detectoren:

wanneer kwaliteit en betrouwbaarheid gewenst is

Wanneer kwaliteit, betrouwbaarheid, detectieprestaties en immuniteit voor valse alarmen essentieel zijn voor u en uw klanten, dan zijn de Guardall microcontroller-gebaseerde PQ- en DT- reeks ruimtelijk werkende detectoren de juiste keuze. Deze detectoren zijn de ideale keuze voor uw woning of bedrijfspand.

De intelligente detectoren met geavanceerde QUAD PIR techniek, dit in combinatie met de uniforme design behuizing, de harde 3D fresnel lens en de lookdown varifocal spiegellens zorgen voor een uitstekende detectiezuiverheid.

De 'auto learn'-technologie en de installatievriendelijke behuizing zorgen voor een zorgeloze en snelle installatie. Voor wand- en plafondmontage zijn optioneel een wand- en plafondbeugel beschikbaar.

PQ-15

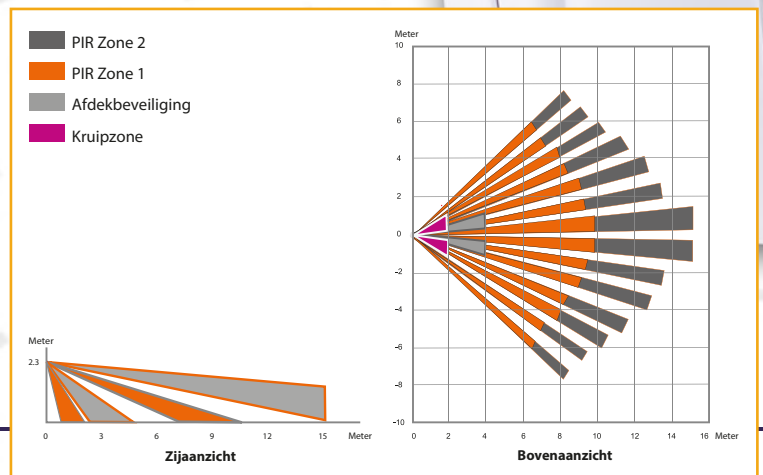
Passief Infrarood Detector

- QUAD PIR sensor technologie
- Varifocal Fresnel lens
- Detectiebereik 15 x 15m
- Compact design
- Anti-kruip zone d.m.v. spiegeltechniek
- Programmeerbare looptestindicatie
- Programmeerbare pulsteller (1-3)
- Instelling detectiebereik (10m-15m)
- INCERT certificaat en REQ geregistreerd
- EN50131-2-2:2008, Grade 2, Klasse II

PQ-15AM

Passief Infrarood Detector met Anti-mask

- QUAD PIR sensor technologie
- Anti-mask detectie dmv AIR technologie
- Instelbare eindweerstand
- Varifocal Fresnel lens
- Detectiebereik 15 x 15m
- Compact design
- Anti-kruip zone d.m.v. spiegeltechniek
- Programmeerbare looptestindicatie
- Programmeerbare pulsteller (1-3)
- Instelling detectiebereik (10m-15m)
- INCERT certificaat en REQ geregistreerd
- EN50131-2-2:2008, Grade 3, Klasse II



DT-15

Radar / Passief Infrarood Detector

- Radar / QUAD PIR sensor technologie
- Varifocal Fresnel lens
- Detectiebereik 15 x 15m
- Anti-stealth instelling
- Anti-kruip zone d.m.v. spiegeltechniek
- Programmeerbare looptestindicatie
- Programmeerbare pulsteller (1-3)
- Instelling detectiebereik (10m-15m)
- INCERT certificaat en REQ geregistreerd
- EN50131-2-4:2008, Grade 2, Klasse II

DT-15AM

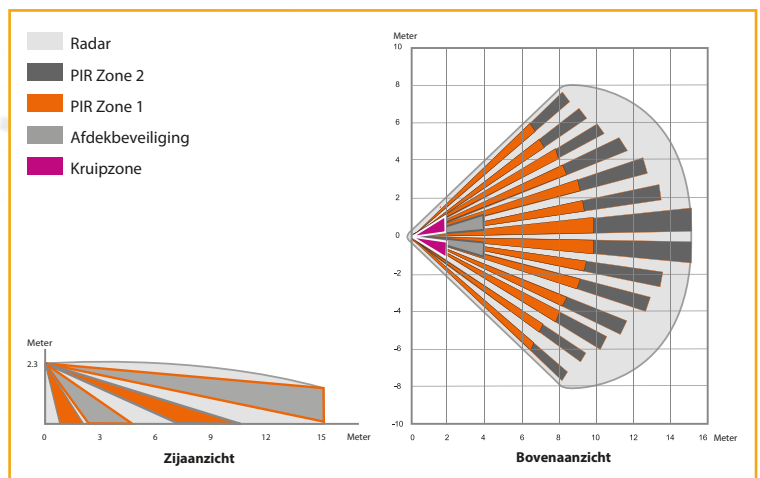
Rader / Passief Infrarood Detector met Anti-mask

- Radar / QUAD PIR sensor technologie
- Anti-mask d.m.v. actief infrarood en radar technologie
- Instelbare eindweerstand
- 3 led indicatoren
- Anti-stealth instelling
- Varifocal Fresnel lens
- Detectiebereik 15 x 15m
- Anti-kruip zone d.m.v. spiegeltechniek
- Programmeerbare looptestindicatie
- Programmeerbare pulsteller (1-3)
- Instelling detectiebereik (10m-15m)
- INCERT certificaat en REQ geregistreerd
- EN50131-2-4:2008, Grade 3, Klasse II

**CMB-1: Plafondsteun
voor PQ-DT reeks**



**LPB-2: Muursteun
voor PQ-DT reeks**



Specificaties

Type	PQ-15 	PQ-15AM 	DT-15 	DT-15AM 
Montage	Wand/hoek	Wand/hoek	Wand/hoek	Wand/hoek
Detectiebereik	15 x 15m volumetrisch	15 x 15m volumetrisch	15 x 15m volumetrisch	15 x 15m volumetrisch
Anti-mask	Nee	Ja	Nee	Ja
Voedingsspanning	9-16Vdc	9-16Vdc	9-16Vdc	9-16Vdc
Stroomverbruik	9mA Rust 11mA Alarm	12mA Rust 17mA Alarm	12mA Rust 20mA Alarm	15mA Rust 23mA Alarm
Alarmcontact	NC, 30Vdc-50mA	NC, 30Vdc-50mA	NC, 30Vdc-50mA	NC, 30Vdc-50mA
Alarmtijd	± 3 sec.	± 3 sec.	± 3 sec.	± 3 sec.
Sabotagecontact	NC, 24Vdc-50mA	NC, 24Vdc-50mA	NC, 24Vdc-50mA	NC, 24Vdc-50mA
Storingscontact (AM)	-	NC, 24Vdc-50mA	-	NC, 24Vdc-50mA
Montagehoogte	2,1m - 2,5m	2,1m - 2,5m	2,1m - 2,5m	2,1m - 2,5m
Frequentieband	-	-	X-band (10,525 GHz)	X-band (10,525 GHz)
Temperatuurscompensatie	Ja	Ja	Ja	Ja
Looptest	Ja	Ja	Ja	Ja
Pulsteller	Ja	Ja	-	Ja
Led Rood	Alarm	Alarm + AM	Alarm	Alarm + AM
Led Groen	-	-	Radar detectie	Radar detectie
Led Geel	-	-	PIR detectie	PIR detectie
Werkings temperatuur	-10°C tot +55°C	-10°C tot +55°C	-10°C tot +55°C	-10°C tot +55°C
Afmetingen (hxbxd)	110 x 66 x 42 mm	110 x 66 x 42 mm	110 x 66 x 42 mm	110 x 66 x 42 mm
Gewicht	± 110 gr	± 115 gr	± 135 gr	± 135 gr
EN Standaard	EN50131-2-2:2008 Grade 2, Class II	EN50131-2-2:2008 Grade 3, Class II	EN50131-2-4:2008 Grade 2, Class II	EN50131-2-4:2008 Grade 3, Class II
INCERT certificaat	B-696-0003	B-696-0003	B-696-0002	B-696-0002
REQ geregistreerd	Ja	Ja	Ja	Ja

Optionele Plafondbeugel	CMB-1	CMB-1	CMB-1	CMB-1
Optionele Wandbeugel	LPB-2	LPB-2	LPB-2	LPB-2

Bestelinformatie

Artikelnummer	Artikel	Omschrijving
01201	PQ-15	Quad Passief Infrarood Detector
01202	PQ-15AM	Quad Passief Infrarood Detector met AIR afdekbeveiliging
01203	DT-15	Quad Passief Infrarood / Radar Detector
01204	DT-15AM	Quad Passief Infrarood / Radar Detector met AIR afdekbeveiliging
01205	CMB-1	Plafondbeugel
01206	LPB-2	Wandbeugel



EuropeSecurity

Nordhornsestraat 62

7591 BH Denekamp

Tel: +31 (0)541 352 952

info@europesecurity.eu • www.europesecurity.eu

