



Detectoren

voor een optimale beveiliging



Geavanceerde technologie voor het beveiligen van uw woning en zaak

- Compact esthetisch design
- Betrouwbare en snelle detectie
- Conform EN50131-2-4 Graad 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 zaak.

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.

PQ15

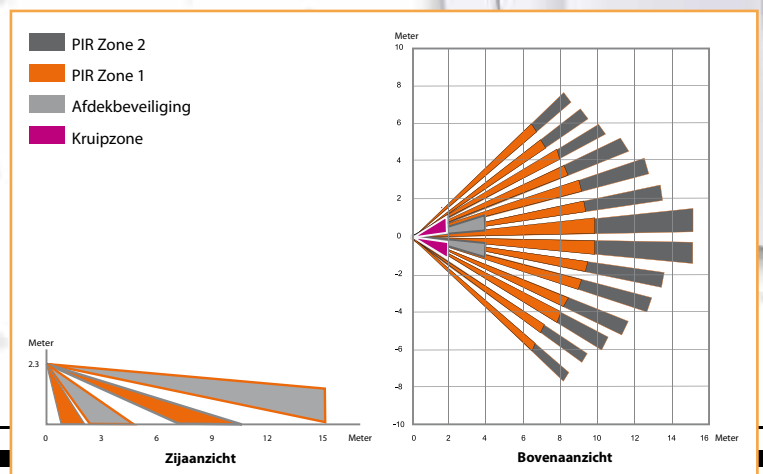
Passief Infrarood Detector

- 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 gecertificeerd en REQ geregistreerd
- EN50131-2-2:2008, Grade 2, Klasse II

PQ15AM

Passief Infrarood Detector met Anti-mask

- QUAD PIR sensor technologie
- Anti-mask detectie dmv AIR technologie
- Instelbare eindelusweerstand
- 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 gecertificeerd en REQ geregistreerd
- EN50131-2-2:2008, Grade 3, Klasse II



DT15

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 gecertificeerd en REQ geregistreerd
- EN50131-2-4:2008, Grade 2, Klasse II

DT15AM

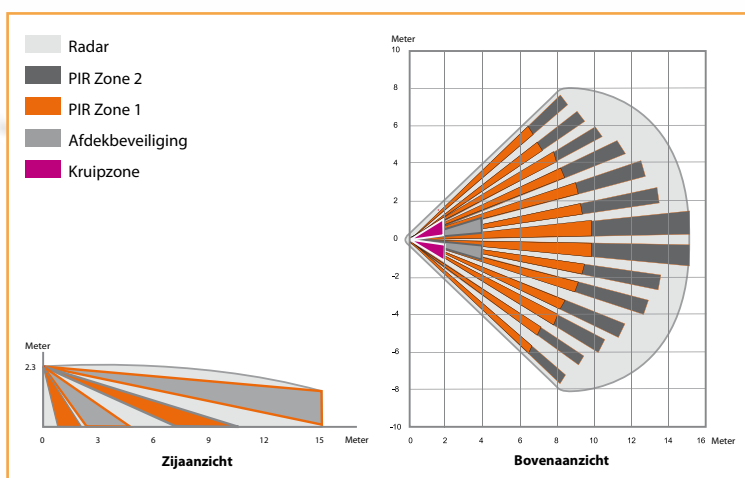
Rader / Passief Infrarood Detector met Anti-mask

- Radar / QUAD PIR sensor technologie
- Anti-mask d.m.v. actief infrarood en radar technologie
- Instelbare eindelusweerstand
- 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 gecertificeerd 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	 PQ15: PIR detector	 PQ15AM: PIR detector AIR antimask	 DT15: PIR+MW detector	 DT15AM: PIR+MW detector AIR antimask
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

CMB-1: Plafondsteun voor PQ-DT reeks	CMB-1	CMB-1	CMB-1	CMB-1
LPB-2: Muursteun voor PQ-DT reeks	LPB-2	LPB-2	LPB-2	LPB-2

Bestelinformatie

Artikel	Omschrijving
PQ15	Quad Passief Infrarood Detector
PQ15AM	Quad Passief Infrarood Detector met AIR afdekbeveiliging
DT15	Quad Passief Infrarood / Radar Detector

Artikel	Omschrijving
DT15AM	Quad Passief Infrarood / Radar Detector met AIR afdekbeveiliging
CMB-1	Plafondbeugel
LPB-2	Wandbeugel

Uw dealer:

Lobeco Fire + Security BVBA
 Vliegveld 37 • B-8560 Wevelgem
 Tel. +32 56 78 20 20 • Fax +32 56 78 20 21
 info@lobeco.be • www.lobeco.be

Lobeco FIRE + SECURITY
We make it work.