

# Actief Infrarood Detector, 30m

Art.-Nr. LS2030

Seite 1 von 2



Deze eenvoudig te installeren Profiline actief infrarood detector is voor binnen en buiten! Deze dual detector detecteert over een afstand van maximaal 60 meter binnenshuis en 30 meter buitenshuis. Door de intelligente sabotagebewaking wordt bedrijfszekerheid van de detector gewaarborgd. Bijzonder voordeel: de horizontale en verticale uitrichtingseenheid van de zender en ontvanger in combinatie met de laser en de LED weergave is het afregelen zeer eenvoudig.

## Technologieën

- Geschikt voor de beveiliging van een ruimte, uitwendige bewaking, bewaking van een open terrein
- Groot bewakingsgebied
- Gepulste dual-lichtstralen
- Laser voor eenvoudige instelling
- IP55

## Technische gegevens - Actief Infrarood Detector, 30m

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Aansluitingen             | Schroefaansluiting: Zender (Tx): Voeding 10-30 V DC, NC sabotage-uitgang (tamper), ontvanger (Rx): Voeding 10-30 V DC, COM alarmcontact, NC alarmcontact, NO alarmcontact, NC sabotage-uitgang (tamper) |
| Afmetingen                | (bxhxd)173x74x72 mm   |
| Behuizingmateriaal        | ABS   |
| Beschermingsklasse IP     | 55  |
| Breedte                   | 173 mm  |
| Compatibel met            | Secoris, Secvest, Terxon  |
| Detectiebereik melder (m) | 60 m  |
| Detectiemethode           | Infraroodstralingsmeting  |
| Display                   | Ja  |

# Actief Infrarood Detector, 30m



Security Tech Germany

Art.-Nr. LS2030

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - Actief Infrarood Detector, 30m

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Hoogte                       | 74 mm            |
| Lengte                       | 72 mm            |
| Max. bedrijfstemperatuur     | 55 °C            |
| Max. detectiebereik (binnen) | 60 m             |
| Max. detectiebereik (buiten) | 30 m             |
| Montagelocatie               | Binnen en buiten |
| Sabotagebeveiliging          | Ja               |
| Sensortype                   | Infraroodmodule  |
| Statusindicatie              | Ja               |
| Stroomopname                 | 65 mA            |
| Vermogensopname              | 0,65 W           |
| Voedingsspanning DC          | 10-30 V          |