

P500-585 • Linjedetektor

Trådløs dobbeltsidet linjedetektor

Trådløs udendørs dobbeltsidet infrarød linjedetektor med 4x dual sensorer.
Tilkobles NOX Systemet via Paradox-modulet NOX RXP.
Bevægelsesdetektorer med 8 smalle detekteringslysstråler

P500-585 specifikationer

AVANCERET DIGITAL TEKNOLOGI:

- 2 dobbelt passive infrarøde bevægelsesdetektorer med 8 smalle detekteringslysstråler
- High-resolution og full dynamic range digital signal konvertering
- High-speed, avanceret algoritme digital signalbehandling
- Digital EMI / RFI interferens afvisning
- Ægte Husdyr Immunitet, op til 40 kg
- 868 MHz trådløs forbindelse

AVANCERET OPTISK TEKNOLOGI:

- 4x dual element sensorer
- Høj effektivt objektiv med lang brændvidde, giver langtrækkende smalle stråler
- 2 par af smalle stråler per side giver 2x signaler per beskyttet område for øget "fangst" og afvisning af falske alarmer.
- Kombinationsoptik med spejlreflektorer og 2. generations Fresnel "LoDiff" linse giver øget hvidlys afvisning.

NEM INSTALLATION OG OPSÆTNING

- Single eller Dual Zone driftstilstand: to sider kan rapportere til en enkelt zone eller til to separate zoner.
- Optisk og digital rækkevidde kan justeres
- LED og buzzer indikator for tydelig justeringsfeedback
- Vægmontering med indbygget niveau værktøj
- Firmware opgraderes i felten via seriel port
- Mål (HxBxD): 210 x 90 x 70 mm

Dual sensorer
på begge sider

