

PB-IN-100HF, Quad

Den unike QUAD detektoren har stråler som er synkronisert til å arbeide sammen for å forsterke avstand og stabiliteten i meget dårlige værforhold. Med 4 patenterte synkroniserte stråler vil detektoren motvirke falske alarmer fra f.eks. små dyr. Fire frekvenser. To nivåer av overføringsstyrke. Automatisk styrkekontroll gir optimal følsomhet. AUTO-GAIN. Følsomheten vil automatisk økes ved dårlig sikt som i tåke, regn, snø eller frost. Et feilsignal kan sendes NC/NO. Innebygget alarmhukommelse. Dobbel modulert pulserende stråle med LED

Teknisk data

- Dekningsområde: utendørs: 100 meter, innendørs: 200 meter
- Responstid: 50—700 mikrosekunder
- Spenning: 12 til 30 Vdc, 70 mA.
- Arbeidstemperatur: -35°C til +66°C
- Vekt: sensor: 1200 gram, mottaker: 1300 gram
- Mål: 390 x 104x (98+47) mm
- IP 43

