



# ABI100-1408

8-STRAHLIGE INFRAROT-LICHTSCHRANKE, 100 M REICHWEITE



Der 8-strahlige Infrarot-Barrierendetektor hat eine Reichweite von 100 m sowie einen Einstellwinkel von 180° horizontal und ist somit für die Überwachung von großen Arealen bzw. weitläufigem Gelände bestens geeignet.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Erfassungsbereich</b>   | 100 m außen   |
| <b>Anzahl der Strahlen</b> | 8   |
| <b>Erkennungsmethode</b>   | Unterbrechung von zwei kontinuierlichen Strahlen gleichzeitig |
| <b>Empfindlichkeit</b>     | einstellbar zwischen L, M H                                   |
| <b>Frequenzkanäle</b>      | zwei verschiedene Kanäle über DIP-Switch                      |
| <b>Alarmausgänge</b>       | 1 x Relais NO/NC (max. 30 V DC/AC, 0,5 A)                     |
| <b>Einstellwinkel</b>      | horizontal 180° (± 90°)                                       |
| <b>Einstellungsmethode</b> | durch LED und Summer  |
| <b>Betriebstemperatur</b>  | -25°C bis +55°C   |
| <b>Schutzart</b>           | IP65  |
| <b>Stromversorgung</b>     | 12-18 V DC, 90 mA   |
| <b>Abmessungen</b>         | 11 x 140 x 6,5 cm (B x H x T)                                 |
| <b>Zubehör</b>             | 2XAN-6Z (Edelstahl-Halterung für Infrarot-Barriere)           |

