

SISTEMA DI RILEVAMENTO A ULTRASUONI STEPSCAN™**ST-2000 - Sistema di rilevamento Stepscan****3742**

- **Sistema a 2 sensori**
- **12-24 V**
- **Raggio di rilevamento: 0,6/1,0 m (selezionabile tramite interruttore DIP)**
- **Segnale acustico di distanza**
- **Montaggio a filo**
- **2 livelli di sensibilità (selezionabili tramite interruttore DIP)**
- **2 anni di garanzia**

Include:

- 2 sensori
- segnalatore acustico
- 2 elementi di fissaggio per montaggio a filo con angolazione 11°
- 2 elementi di fissaggio per montaggio a filo con angolazione 18°
- 2 elementi di fissaggio per montaggio a filo con angolazione 26°
- modulo di controllo impermeabile
- cavo di 2,5 m per il segnalatore acustico
- 2 cavi di 2,5 m per i sensori

Caratteristiche

- Gli ostacoli vengono rilevati in meno di 200 millisecondi
- La modalità Environment Learning Mode impedisce i falsi allarmi causati dalle attrezzature ausiliarie presenti nei primi 100 cm dell'area di rilevamento
- Funzione di autodiagnosi

Durata e standard

- Temperatura di esercizio: da -40 a +80°C
- Sensori impermeabili fino a IP68
- Modulo di controllo impermeabile fino a IP69K
- Marchio CE
- Approvazione EMC: E

Brigade Elettronica srl
Via V. Alfieri, 28, 50121 Firenze, Italia
Telefono: +39 (0) 55-245943 Fax: +44 (0) 1322 420343 (servizio clienti)
email: info-italia@brigade-electronics.com

