

54685

RILEVATORE DI PERDITE A ULTRASUONI

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione	9V
Frequenza delle onde ultrasoniche	40kHz
Temperatura di lavoro	0 ~ -40°C
Peso	0,21Kg
Dimensioni (LxIxH)	192x50x30mm

DETTAGLI

Un rilevatore di perdite a ultrasuoni rileva l'emissione di suoni ad alta frequenza prodotta dalle perdite in sistemi chiusi, come tubi e attrezzature. Questo dispositivo converte le onde ultrasoniche in segnali udibili, consentendo una localizzazione precisa delle perdite senza contatto diretto. È utile nelle applicazioni industriali per la manutenzione e la riparazione.

VANTAGGI:

- ✓ Rilevamento precoce delle perdite.
- ✓ Localizzazione precisa.
- ✓ Nessun contatto diretto.

