

## C-382

- Sensibilità 3g/anno
- Controllato da microprocessore
- 3 livelli di sensibilità
- Indicazione batteria scarica
- Pompa di aspirazione
- Allarme ottico acustico
- Test fuga di riferimento incluso
- Reset
- Conforme UNI EN 14624:2012 **con rapporto di taratura**



DC 5V Jack(382)

Il cercafughe gas C-382 è dedicato nella ricerca rapida delle perdite di gas refrigerante. L'estrema sensibilità, la sonda flessibile e la pompa di aspirazione interna rendono la ricerca rapida e precisa. 7 led a 3 colori e il segnale acustico ottimizzano la ricerca di guasti

### Caratteristiche tecniche

Sensore: semiconduttore

Riscaldamento: 45 sec

Risposta: 2 sec.

Alimentazione: 4 AA batterie alcaline

Autonomia: 7 ore ca

Temp. operativa: 0-40°C

Gas rilevabili: R32-R134a-R404A-R410A-R407C-R22-R502-R600A- HFC –HFC227-HFC125-HFC23 ed altri gas refrigeranti

Peso: 400 g

Dimensioni: 217 x 66 x 56 mm

