



TH012

Dispositivo di prova rivelatori termici. Funzionamento a batterie

Generalità

Il TH012 è un dispositivo di test per i rivelatori termici alimentato a batteria. Questo strumento all'avanguardia utilizza un flusso incrociato d'aria per verificare rapidamente e in modo affidabile il funzionamento dei rivelatori termici. Viene fornito con 2 batterie, che si inseriscono all'interno del palo dello strumento, e di un caricabatterie che può essere utilizzato con una presa di corrente o con un adattatore per auto.

Tecnologia

Utilizza la tecnologia CAT - Cross Air Technology - l'aria viene riscaldata e spinta attraverso la vaschetta trasparente, questo significa che il calore viene diretto verso l'elemento sensibile del rivelatore termico, e non contro i componenti in plastica o l'involucro. Al fine di risparmiare la carica della batteria, il dispositivo di test non si attiva finché un rilevatore non interrompe il raggio infrarosso presente all'interno della vaschetta dello strumento.



Dettagli

- Sicuro nessun cavo
- Strumento alimentato da batterie
- Il calore prodotto viene orientato direttamente sul sensore
- Genera velocemente l'allarme del rivelatore
- Nessuna fiamma
- Fornito con 2 batterie e un dispositivo di ricarica rapido

TH012

Dispositivo di prova rivelatori termici. Funzionamento a batterie

Specifiche tecniche

