

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 rivelatore 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

Prodotti compatibili

Categoria	Riferimento	Descrizione
Dispositivo di test	TS816	Kit dispositivo di prova rivelatori di fumo e termici, completo di accessori - Fino a 6 mt
Dispositivo di test	TS826	Kit dispositivo di prova rivelatori di fumo, termici e CO, completo di accessori - Fino a 6 mt



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 25 October 2023 - 11:37