

FLUKE.

Termocamera in formato tascabile, Modello: PTI120**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	474025 PTI120
GTIN	195112031414
Classe articolo	47H

Descrizione**Esecuzione:**

Termocamera robusta e potente per la visualizzazione dei raggi infrarossi. **Struttura compatta e di piccole dimensioni in formato tascabile.**

- **Modalità Picture-in-Picture: facile ricerca delle avarie grazie alla visualizzazione in contemporanea dell'immagine visiva e dell'immagine termografica.**
- **Touchscreen LC da 8,9 cm (3,5 pollici) per agevolare l'utilizzo e la ricerca delle avarie.**
- **Fluke Connect: semplice backup di immagini e misurazioni tramite WLAN.**

Funzione:

IP54: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro l'accumulo di polvere all'interno (protezione contro la polvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Uso:

Per la manutenzione preventiva al fine di monitorare gli impianti meccanici ed elettrici oppure i processi di produzione. Particolarmente adatta per manutenzione, edilizia artigianato, settore del riscaldamento e installazione, Facility Management e tecnica domestica.

Fornitura:

Inclusa batteria agli ioni di litio, cavo USB, elastico per trasporto e borsa di trasporto.

Descrizione tecnica

Accuratezza	$\pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$ o 2%
Sensibilità termica	0,06 K
Dimensione rivelatore	120 × 90 px

Campo visivo	50 × 38 grado
Interfaccia	Fluke Connect
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Taratura	Prezzo su richiesta
Distanza focus minima	0,228 m
Campo temperatura	-20 - 400 °C
Frequenza di ripetizione immagini	9 Hz
Numero di batterie contenute	1
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Tipo di batteria	Ioni di litio
Grado di protezione IP	IP 54
Dimensione display	3,5 pollici
Tipo di prodotto	Termocamera

Servizi

Rapporto di taraturaTermometro a infrarossi Modello A	027600 A
---	----------