

FLUKE.

## Varmekamera i lommeformat, Type: PTI120



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	474025 PTI120
GTIN	195112031414
Artikelklasse	47H

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Robust, effektivt varmekamera til synlig visning af infrarød stråling. **Lille kompakt konstruktion i lommeformat.**

- **Billede-i-billede-tilstand: Enkel fejlsøgning takket være samtidig visning af synligt billede og varmebillede.**
- **LC-touchscreen på 8,9 cm (3,5 tommer) til nem betjening og fejlsøgning.**
- **Fluke Connect: Enkel lagring af målinger og billeder via WLAN.**

#### Funktion:

IP54: Der er beskyttelse mod stænkvand fra alle retninger og beskyttelse mod støvaflejringer indvendigt (støvbeskyttet) samt komplet berøringsbeskyttelse.

#### Anvendelse:

Til forebyggende vedligeholdelse for at overvåge både mekaniske og elektriske anlæg eller produktionsprocesser. Egner sig især til vedligeholdelse, byggeri, varme- og installationsområdet samt Facility Management og installationsteknik.

#### Leveringsomfang:

Inklusive litium-ion-akku, USB-kabel, bærestrop og bæretaske.

### Teknisk beskrivelse

Nøjagtighed	$\pm 2$ °C eller 2%
Termisk følsomhed	0,06 K
Detektorstørrelse	120 × 90 px

Synsfelt	50 × 38 grader
Interface	Fluke Connect
Interface	USB-interface
Kalibrering	Pris på forespørgsel
Minimal fokuseringsafstand	0,228 m
Temperaturområde	-20 - 400 °C
Billedgentagelsesfrekvens	9 Hz
Antal medfølgende akkuer	1
Energiforsyning	Akkudrevet
Batteritype	Lithium-ion
Beskyttelsesklasse IP	IP 54
Displaystørrelse	3,5 tommer
Produkttype	Varmekamera

## Services

KalibreringInfrarød-temperaturmåler Type A	027600 A
--	----------