

FLUKE.

Värmebildkamera i fickformat, Typ: PTI120



Beställningsdata

Ordernummer	474025 PTI120
GTIN	195112031414
Artikelklass	47H

Beskrivning

Utförande:

Robust och kraftfull värmebildkamera för synlig återgivning av infraröd strålning. **Litet och kompakt utförande i fickformat.**

- **Bild i bild-läge: Enkel felsökning genom samtidig återgivning av synlig bild och värmebild.**
- **LC-pekskärm 8,9 cm (3,5 tum) för enkel manövrering och felsökning.**
- **Fluke Connect: Enkel säkring av mätningar och bilder via WLAN.**

Funktion:

IP54: Skydd mot strilande vatten från alla riktningar och skydd mot invändiga dammavlagringar (dammskyddad), samt komplett beröringsskydd.

Användningsdata:

För förebyggande underhåll och övervakning av både mekaniska och elektriska anläggningar eller produktionsprocesser. Mycket lämplig för underhåll, byggarbeten, värme och installation samt Facility Management och fastighetsteknik.

leveransinnehåll:

Inklusive litiumjonbatteri, USB-kabel, bärrem och förvaringsväska.

Teknisk beskrivning

noggrannhet	$\pm 2\text{ °C}$ eller 2%
termisk känslighet	0,06 K
detektorstorlek	120 × 90 px

Synfält	50 × 38 grad
datautgång	Fluke Connect
datautgång	Digimatic-gränssnitt
Kalibrering	Pris på förfrågan
minimalt fokusavstånd	0,228 m
Temperaturområde	-20 - 400 °C
Bilduppdateringsfrekvens	9 Hz
Antal ingående batterier	1
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Batterityp	Litiumjon
IP-skyddsklass	IP 54
Displaystorlek	3,5 tum
Produktslag	Värmebildkamera

Tjänster

KalibreringInfraröd temperaturmätare Typ A	027600 A
--	----------