

FLUKE.

Termo kamera v kapesním formátu, Typ: PT1120**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	474025 PT1120
GTIN	195112031414
Třída artiklu	47H

Popis**Provedení:**

Robustní, vodivá termo kamera pro viditelné zobrazení infračerveného záření. **Malá kompaktní konstrukce v kapesním formátu.**

- **Režim obraz v obraze: Jednoduché vyhledávání závad díky současnému zobrazení viditelného obrazu a termovize.**
- **Dotyková LC obrazovka 8,9 cm (3,5 palce) pro snadnou obsluhu a vyhledávání závad.**
- **Fluke Connect: Jednoduché jištění měření a snímků prostřednictvím WLAN.**

Funkce:

IP54: Je dána ochrana proti stříkající vodě ze všech směrů a ochrana proti usazování prachu uvnitř (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Použití:

Pro preventivní údržbu, pro sledování jak mechanických, tak také elektrických zařízení nebo výrobních procesů. Obzvláště vhodná pro údržbu, stavební profese, oblasti topení a instalací, facility management a domovní instalace.

Rozsah dodávky:

Včetně Li-Ion akumulátoru, USB kabelu, nosného poutka a polstrované tašky.

Technický popis

Přesnost	±2 °C nebo 2%
Tepelná citlivost	0,06 K
Velikost detektoru	120 × 90 px

Zorné pole	50 × 38 stupeň
Rozhraní	Fluke Connect
Rozhraní	Rozhraní Digimatic
Kalibrování	Cena na poptávku
Minimální vzdálenost ostření	0,228 m
Rozsah teploty	-20 - 400 °C
Frekvence snímání obrazu	9 Hz
Počet obsažených akumulátorů	1
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem
Typ akumulátoru	Li-Ion
Ochranná třída IP	IP 54
Velikost displeje	3,5 palec
Druh produktu	Termo kamera

Služby

KalibrováníInfračervený teploměr Typ A

027600 A