



Wärmebildkamera testo 868 s



1.299,00 €

Prices excl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **363021**

robustes Kunststoffgehäuse, umfassende Analyse durch Infrarot-Bild und Digital-Bild, Datenübertragung und Steuerung per WLAN mit testo Thermography-App

Elektronische Funktionen: Infrarotbild, Digitalbild, interner Speicher, IFOV warner (immer im richtigen Abstand messen), testo ScaleAssist (vergleichbare Wärmebilder), einstellbarer Emissionsgrad, EIN/AUS, Hot-/Cold-Spot-Erkennung

Lieferumfang:

Messgerät mit Funkmodul für WLAN, Li-Ionen-Akku 3,7 V/2,5 Ah, Netzgerät, USB-Ladekabel, Software, 3 testo ε-Marker und Koffer

Fehlergrenze:

± 2 °C oder ± 2 % vom Messwert

Properties

Abmessungen (mm):	219 x 96 x 95
Auflösung Bildschirm:	3,5" TFT-Farbdisplay, 240 px x 320 px
Auflösung Wärmebild:	320 px x 240 px (mit Testo SuperResolution)
Datenausgang:	Micro-USB, WLAN
Einsatz:	für Anwendungen in der elektrischen und mechanischen Instandhaltung, Baumängel aufspüren und Bauqualität sichern, Heizungen und Installationen einfach überprüfen, Rohrbruch lokalisieren, Leckagen an Flachdächern orten

Emissionsfaktor:	0,01-1 einstellbar
Messbereich (°C):	-30 - 650
Nachweis:	Kalibrierprotokoll
Schutzart (IP):	IP54
Sichtfeld (FOV) (°):	31 x 23
Spektralbereich (µm):	7,5-14
Thermische Empfindlichkeit (mk):	< 80
UN-Nummer:	UN 3480