# MEHR SEHEN. MEHR WISSEN.

COMBI G3 KIT VISION für maximale Sicherheit.

Installationen sicher prüfen, thermische Auffälligkeiten sofort erkennen - mit COMBI G3 und THT8 für normgerechte Messung und präzise Thermografie.







### **COMBI G3 KIT VISION**

1.850,-€ COMBI G3 Installationstester 390,-€ Mini-Wärmebildkamera 64,-€ PR400 Prüfsonde

2.304,-€

1.850,-€ Setpreis nur



120 x 90 Pixel





# **COMBI G3 KIT VISION**

#### COMBI G3

VDE 0100 Messgerät inkl. Standardzubehör

**Auto Sequenz** 



WiFi-Verbindung

Touchscreen

RCD Typ EV

Speichern mit freier Texteingabe auf 3 Ebenen



Das geringe Gewicht und ergonomische Design des COMBI G3 gewährleisten bequeme und sichere Bedienbarkeit. Der große und hell beleuchtete Touchscreen ist besonders gut ablesbar und intuitiv bedienbar.

Sämtliche Funktionen können über den zentralen Multifunktionsschalter oder direkt durch Anwahl der Icons auf dem Bildschirm ausgewählt werden. Die Symbole in der Anzeige und akustische Meldungen sorgen für die eindeutige, schnelle und normgerechte Interpretation der Messergebnisse

Das COMBI G3 ist gegen Fehlbedienung geschützt, bei falschem Anschluss des Geräts oder Vorliegen gefährlicher Spannungen wird der Benutzer auffällig gewarnt. Der große interne Speicher kann bis zu 999 Messwerte aufnehmen und ermöglicht eine individuelle Speicherung der Messergebnisse mit Textkommentar und Baumstruktur (3 Ebenen).

Ein Messgerät für alle elektrischen Sicherheitstests gemäß VDE 0413 (EN 61557) Teil 2, 3, 4, 5, 6 und 7.

Zusätzlich im Paket COMBI G3 KIT VISION enthalten:





externe Prüfsonde Fernbedienung mit Start / Stop Funktion

### THT8



Mini-Wärmebildkamera Kompakt und im Taschenformat



Messen & Protokollieren inkl. Wärmebild (120 x 90 Pixel), für Smartphone, Android kompatibel mit USB Typ-C und Temperaturbereich -20° ÷ 400° C

Erfassen, teilen und speichern Sie thermische Bilder und Videos ganz einfach! Stecken Sie die kleine THT8 Wärmebildkamera an und verwandeln Sie Ihr Android-Gerät in eine Wärmebildkamera für den täglichen Bedarf.

Mit unserer kostenlosen APP HTSmartCamera lassen sich:

· Wärmebilder einfach & direkt am Aufnahmeort auf dem Handy bearbeiten, speichern und teilen

Mit unserer kostenlosen APP HTAnalysis lassen sich:

· Wärmebilder und Videos einfach & direkt den abgespeicherten Messungen Ihres COMBI G3 hinzufügen und direkt per Mail versenden

IR Auflösung	120 x 90 Pixel
Temperaturbereich	-20° ÷ 400° C
Thermische Empfindlichkeit	<0.05° C @ 30° C / 50 mK
Bild in Bild Funktion	✓
Genauigkeit	±3° C oder ±3 % vom Messwert
Sichtfeld (FOV) / Linse	50° x 38° / f 1.13 2.3 mm
IFOV / Bildfrequenz	7.29 mrad / 25 Hz
Messtools	5 Spots, Center Spot, heiß/kalt Spots,
(im Live Modus)	2 Bereiche, 4 Linien
Farbpaletten	Eisen, Regenbogen, weiß heiß, schwarz heiß, medizinisch, Arktik, Eisen heiß, Fulgurit
Messwertinfo (Spot)	MAX / MIN / AVG
IR Video Aufzeichnung	✓
Schnittstellen	USB Typ C
Abmessungen	L 55 x B 30 x H 20 mm



Situation vor Ort einfach und sicher prüfen & beurteilen



Überlastung oder fehlerhafte Verbindung sofort erkennen

#### LIEFERUMFANG **COMBIG3 KIT VISION**



Universal KIT COMBI 3 Messleitungen, 3 Krokodilklemmen und 3 Prüfspitzen



THT8 Mini-Wärmebildkamera



PR400 Prüfsonde



Netzanalyse



WiFi und USB



PT400 Stift





TOPVIEW



C2006 USB Kabel



Ladegerät

Tel.: 03303 / 504066

Fax.: 03303 / 50 40 68



Akkus NiMH 1.2 V AA



ISO 9000 Kalibrierprotokoll



robuster Schutzkoffer



Schukoadapterkabel