



Testo 872s Thermografie Kamera 320 x 240 Pixel, 50mK

Ihr Preis:
3.316,00 €

zzgl. Umsatzsteuer
zzgl. Versand

Das Top-Modell der neuen Einstiegs-Serie von Testo punktet mit 320 x 240 Pixeln, SuperResolution für bis zu 640 x 480 Pixel und einer Empfindlichkeit von 50mK. Das Weitwinkel-Objektiv mit 42° Öffnungswinkel als Standard nutzt die Auflösung optimal aus.

Hinzu kommen die übrigen neuen Funktionen der Serie, die das Arbeiten massiv vereinfachen können:

- Integrierte Digitalkamera
- IFOV Warner zur Erkennung von zu geringer Auflösung
- Automatische Einstellung von Level und Span für die Gebäudethermografie mit Test Scale Assist
- Automatische Emissionsgrad-Bestimmung mit Testo e-Assist
- Bluetooth Funkanbindung zur Übertragung von Strömen (Testo 770-3) oder Feuchte (Testo 605i) in das Kamerabild
- WLAN Funkanbindung zur Steuerung über Smartphone App
- Messbereich -30 bis +650°C als Standard
- Lasermarker zur Markierung

Technische Daten:

Infrarotauflösung: 320 x 240 Pixel

Empfindlichkeit (NETD): 50mK

Bildwiederholfrequenz: 9Hz

Spektralbereich: 7,5...14µm

Messbereich: -30°C bis +650°C in zwei Bereichen

Objektiv: 42° x 30°

Fokus: FixFokus Objektiv

Display: 3,5"; Farbdisplay

Digital Zoom: 2x/ 4x

Datenspeicherung: interner Speicher (2,8GB)

Dateiformat: .bmt und .jpg mit Exportmöglichkeit in .bmp, .jpg, .png, .csv, .xls

Spannungsversorgung: Lilonen-Wechselakku (4 Stunden Betriebszeit)

MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.

Michael-Haslbeck-Str. 26

85640 Putzbrunn

Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0

Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49

E-Mail: Zentrale@messbar.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts



Integrierte Funktionen:

- Mittelpunkt-Temperatur
- Bereichsmessung
- Delta T (Differenz-Temperatur)
- Lasermarker
- Feuchtemessung mit optionalen Feuchte-Messgerät Testo 605i) über Bluetooth möglich
- Elektrische Messung mit optionaler Stromzange Testo 770-3 über Bluetooth möglich
- Hot- und Cold-Spot Erkennung
- e-Assist: Automatische Emissionsgrad-Bestimmung mit Testo Emissions-Marker
- e-Scale: Automatische Bestimmung von Level und Span für die Gebäudeautomation
- IFOV Warner zur Erkennung von zu großen Messabständen
- Smartphone Bedienung über Funkverbindung und iOS oder Android App

Lieferumfang:

- Kamera Testo 872s mit Funkmodul BT+WLAN
- SuperResolution
- USB-Kabel
- Netzteil
- Wechselakku (Lithium-Ionen-Akku)
- Software (ab Windows 7 einsetzbar)
- 3x Testo Emission-Marker
- Anleitungen
- Kalibrierprotokoll
- Koffer

Unsere Meinung: Profi-Kamera zum Einstiegspreis mit hoher Auflösung, die Dank SuperResolution noch mal stark verbessert wird, sehr guter Empfindlichkeit und vielen nützlichen Funktionen auf der Kamera.

MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.

Michael-Haslbeck-Str. 26
85640 Putzbrunn
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49
E-Mail: Zentrale@messbar.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts



--> zum Artikel

MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.

Michael-Haslbeck-Str. 26
85640 Putzbrunn
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49
E-Mail: Zentrale@messbar.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts