

Termometro a infrarossi Bluetooth con app

testo 805i

Strumento di misura professionale della serie Testo Smart Probes, per l'uso con smartphone/tablet

Misura a infrarossi senza contatto della temperatura superficiale

Documentazione della misura con immagine

Analisi e trasmissione dei dati di misura con la app Smart Probes

Puntatore a laser circolare a 8 punti

Poco ingombrante e facile da trasportare



 Bluetooth
+ App

testo Smart Probes App
download gratuito



In combinazione con uno smartphone o un tablet, il termometro a infrarossi Bluetooth testo 805i funziona come strumento di misura compatto per le temperature delle pareti e per le temperature di fusibili e componenti negli impianti di climatizzazione. La locazione di misura è chiaramente delimitata da un laser circolare multipunto.

Gli utenti possono leggere comodamente i valori di misura nella app installata sul dispositivo mobile. Usando la app, si possono anche creare e documentare immagini con il valore della temperatura e la delimitazione dell'area di misura tramite laser. Inoltre, il rilevamento delle aree a rischio di muffa è semplificato da uno speciale menù. I protocolli di misura possono quindi essere inviati direttamente come file PDF o Excel.

Dati tecnici/accessori

testo 805i

testo 605i, termometro a infrarossi Bluetooth con app, incl. batterie e protocollo di collaudo

Codice 0560 1805



App Testo Smart Probes

La app trasforma il vostro smartphone/tablet nel display di testo 805i. Funzionamento dello strumento di misura e visualizzazione dei valori misurati via Bluetooth tramite la app Testo Smart Probes sul vostro smartphone o tablet – indipendentemente dalla locazione di misura. Inoltre, potete usare la app per creare report di misura, aggiungervi foto e commenti e inviarli per e-mail. Per iOS e Android.



Scarica la App!

Tipo sensore A infrarossi

Campo di misura	-30... +250 °C
Precisione ±1 cifra	±1,5 °C o ±1.5 % del v.m. (0... +250 °C) ±2,0 °C (-20... -0,1 °C) ±2,5 °C (-30... -20,1 °C)
Risoluzione	0,1 °C

General technical data

Compatibility	richiede iOS 8.3 o superiore / Android 4.3 o superiore richiede un dispositivo terminale mobile con Bluetooth 4.0
Storage temperature	-20... +60 °C
Operating temperature	-10... +50 °C
Battery type	3 micro batterie AAA
Battery life	30 h
Optics	10:1
Laser marking	Ottica diffrattiva (laser circolare)
Dimensions	140 x 36 x 25 mm
Emissivity	0,1... 1,0 regolabile
Warranty	2 anni

Accessori

Codice

testo Smart Case (VAC) per la conservazione e il trasporto di testo 405i, testo 410i, testo 510i, testo 605i, testo 805i e testo 905i, dimensioni 270 x 190 x 60 mm	0516 0260	
Certificato di taratura ISO della temperatura, termometro a infrarossi, punti di taratura +60 °C; +120 °C, +180 °C	0520 0002	