

Termometro a pinza Bluetooth con app

testo 115i

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

Misura della temperatura di mandata e di ritorno negli impianti termici

Misura della temperatura su impianti di refrigerazione per il calcolo di surriscaldamento e sottoraffreddamento

Rapida identificazione delle variazioni di temperatura con grafico

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

Poco ingombrante e facile da trasportare



Bluetooth
+ App

App testo Smart Probes
download gratuito



Il maneggevole termometro a pinza Bluetooth testo 115i, in combinazione con uno smartphone o un tablet, è adatto per la manutenzione e il rilevamento dei problemi sugli impianti di condizionamento e refrigerazione, così come per la loro installazione. Inoltre, lo strumento di misura può essere usato per misurare le temperature di mandata e ritorno. Quando si lavora in locazioni di misura della temperatura distanti, testo 115i rende l'applicazione molto più semplice – grazie alla connessione senza fili a uno smartphone o un

tablet.

Se viene usato in combinazione con il manometro alta pressione Bluetooth testo 549i, si possono calcolare singoli parametri dell'impianto di refrigerazione come il surriscaldamento e il sottoraffreddamento. Gli utenti possono leggere comodamente i valori di misura nella app installata sul proprio smartphone. Tutti i dati di misura sono presentati in forma grafica o tabulare. I protocolli di misura possono quindi essere inviati direttamente come file PDF o Excel.

Dati tecnici/ accessori

testo 115i

testo 115i, termometro a pinza Bluetooth con app, per misure su tubi con diametri da 6 a max. 35 mm, incl. batterie e protocollo di collaudo

Codice 0560 1115



testo Smart Probes App

La app trasforma il vostro smartphone/tablet nel display di testo 115i. 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.

Tipo sensore

NTC

Campo di misura	-40... +150 °C
Precisione ±1 cifra	±1,3 °C (-20... +85 °C)
Risoluzione	0,1 °C

Dati tecnici generali

Compatibilità	richiede iOS 7.1 o superiore / Android 4.3 o superiore
	richiede un dispositivo terminale mobile con Bluetooth 4.0
Temp. di stoccaggio	-20... +60 °C
Temp. di lavoro	-20... +50 °C
Tipo batteria	3 micro batterie AAA
Durata batteria	250 h
Dimensioni	183 x 90 x 30 mm
Garanzia	2 anni

Accessori

Codice

testo Smart Case (refrigerazione) per la conservazione e il trasporto di due testo 115i e due testo 549i, dimensioni 250 x 180 x 70 mm	0516 0240	
testo Smart Case (riscaldamento) per la conservazione e il trasporto di testo 115i, testo 410i, testo 510i, testo 549i e testo 805i, dimensioni 250 x 180 x 70 mm	0516 0270	
Certificato di taratura ISO per temperatura, taratura a un punto per termometro a pinza, punto di taratura +60 °C	0520 0072	

1984 1713/msp/1/1.2017

Soggetto a modifiche, anche di carattere tecnico, senza preavviso.

Testo SpA
via F.lli Rosselli 3/2
20019 Settimo Milanese (MI)
Tel: 02/33519.1
e-mail: info@testo.it