

Strumento di misura per umidità e temperatura

testo 625 - Compatto e stabile
nel lungo periodo

Visualizzazione di temperatura e umidità relativa/
temperatura del bulbo umido/ punto di rugiada

Valori min./max.

Tasto Hold per bloccare le letture

Display retroilluminato

Funzione di autospegnimento

Custodia di protezione TopSafe contro urti e sporco



%UR

°C

Testo 625 è uno strumento compatto con terminale della sonda umidità integrato per la misura dell'umidità e della temperatura dell'aria. L'ampio display a 2 linee visualizza in modo rapido e affidabile umidità, temperatura del bulbo umido o punto di rugiada e temperatura.

Per misure in punti difficilmente accessibili, il terminale della sonda umidità può essere facilmente rimosso e collegato all'impugnatura tramite il cavo per sonda (accessorio); in alternativa, è possibile trasmettere le misure senza cavi dalla sonda allo strumento di misura, anche a distanza, collegando il terminale della sonda umidità all'impugnatura radio (accessorio) e aggiungere il modulo radio (accessorio) a testo 625.

Strumento di misura per umidità e temperatura

testo 625

testo 625 strumento di misura di umidità/temperatura con terminale sonda umidità integrato, batteria e protocollo di collaudo

Codice 0563 6251



Dati tecnici generali

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Temp. stoccaggio | -40... +70 °C |
| Temperatura lavoro | -20 to +50 °C |
| Tipo batteria | Batteria 9V, 6F22 |
| Durata batteria | 70 h (senza funzionamento radio) |
| Peso | 195 g |
| Dimensioni | 182 x 64 x 40 mm |
| Materiale/Custodia | ABS |
| Garanzia | 2 anni |

Tipi sonda

| | Sensore di umidità Testo, capacitivo | NTC | Tipo K (NiCr-Ni) (Sonde radio) |
|---------------------|--------------------------------------|---------------|--------------------------------|
| Campo di misura | 0... +100 %UR | -10... +60 °C | -200... +1370 °C |
| Precisione ±1 digit | ±2,5 %UR (+5... +95 %UR) | ±0,5 °C | Vedi dati sonde |
| Risoluzione | 0,1 %UR | 0,1 °C | 0,1 °C |



Terminale della sonda umidità collegato all'impugnatura via cavo



testo 625 con impugnatura radio e modulo radio



testo 625 con terminale sonda

Accessori

| Accessori per strumento di misura | Codice |
|---|-----------|
| Impugnatura per terminale di sonde umidità a innesto per collegamento con testo 625, cavo sonda incluso (L= 120 cm) | 0430 9725 |
| Custodia per strumento di misura e sonde | 0516 0210 |
| Valigia per strumento di misura e sonda, dimensioni 454 x 316 x 111 mm | 0516 1201 |
| Custodia TopSafe, protegge da urti e sporco | 0516 0221 |
| Kit di taratura e controllo per sonde umidità Testo, soluzione salina con 11,3%UR e 75,3%UR, con adattatore per sonde umidità Testo | 0554 0660 |
| Batteria al litio | 0515 5028 |
| Batteria ricaricabile 9V per strumento al posto della batteria standard | 0515 0025 |
| Caricatore per batteria ricaricabile 9V per ricarica esterna della batteria 0515 0025 | 0554 0025 |

Certificati di taratura

| | |
|---|-----------|
| Certificato di taratura ISO/umidità, punti di taratura 11,3 %UR e 75,3 %UR a +25°C | 0520 0006 |
| Certificato di taratura ISO/umidità, saturated saline solutions: punto di taratura 11,3%UR | 0520 0013 |
| Certificato di taratura ISO/umidità, soluzioni saline sature, punto di taratura 75,3%UR | 0520 0083 |
| Certificato di taratura DakKS/umidità, igrometri elettronici; punti di taratura 11,3%UR e 75,3%UR a +25°C | 0520 0206 |

Modulo radio per l'upgrade dello strumento di misura con opzione radio

| | |
|--|-----------|
| Modulo radio per strumento di misura, 869.85 MHz, approvato per i seguenti paesi: DE, FR, UK, BE, NL, ES, IT, SE, AT, DK, FI, HU, CZ, PL, GR, CH, PT, SI, MT, CY, SK, LU, EE, LT, IE, LV, NO | 0554 0188 |
| Modulo radio per lo strumento di misura, 915.00 MHz FSK, approvato per: USA, CA, CL | 0554 0190 |

Impugnatura radio per colleg.to al terminale sonda umidità (terminale sonda umidità incluso nello strumento testo 625)



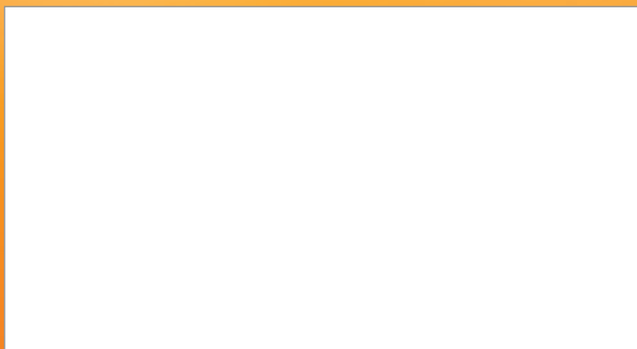
| | |
|---|-----------|
| Impugnatura radio per terminali sonde a innesto, con adattatore T/C, approvazione per i paesi: DE, FR, UK, BE, NL, ES, IT, SE, AT, DK, FI, HU, CZ, PL, GR, CH, PT, SI, MT, CY, SK, LU, EE, LT, IE, LV, NO; Frequenza radio 869.85 MHz FSK | 0554 0189 |
| Impugnatura radio per sonde plug-in, con adattatore T/C, approvazione per: USA, CA, CL; Freq. radio 915.00 MHz FSK | 0554 0191 |

Dati tecnici Impugnatura radio

| | |
|--------------------|--|
| Tipo batteria | 2 micro batterie AAA |
| Durata batteria | 215 h (ciclo di misura 0,5 s) 6 mesi (ciclo di misura 10 s) |
| Ciclo di misura | 0,5 s o 10 s, regolabile sull'impugnatura |
| Copertura radio | Fino a 20 m (senza ostruzioni) |
| Trasmissione radio | Unidirezionale |
| Temperatura lavoro | -20... +50 °C |
| Temp. stoccaggio | -40... +70 °C |

0984 9673/msp/1/09.2017

Soggetto a modifiche senza preavviso.



Testo S.p.A.
Via F.lli Rosselli, 3/2
20019 Settimo Milanese (MI)
Tel. 02/33519.1
Fax 02/33519.200
E-mail info@testo.it