

Termoanemometro - Serie Testo 405

- Anemometro per la misura della velocità e della temperatura dell'aria
- Calcolo della portata fino a 99.990 m³/h
- Prolunga telescopica estraibile fino a 300 mm
- Display retroilluminato



Testo 405 è un anemometro termico. Permette di effettuare misurazioni precise della temperatura, della portata e della velocità dell'aria. Testo 405 è particolarmente adatto a misurare la velocità del flusso nei condotti in quanto è dotato di prolunga telescopica (fino a 300 mm) posizionabile all'interno del condotto grazie allo speciale accessorio fornito in dotazione.

Testo 405 effettua misurazioni particolarmente precise in un campo di misura da 0 a 2 m/s. Questo permette di localizzare e misurare con estrema precisione le basse velocità dell'aria come, ad esempio, nel caso di finestre con spifferi.

Facile lettura dei dati grazie al display ruotabile in diverse posizioni.

Temperatura di stoccaggio	-20 ... +70 °C
Temperatura di lavoro	0 ... +50 °C
Tipo batteria	3 batterie Tipo AAA
Durata batteria	Circa 20 h
Peso	115 g
Dimensioni	490 x 37 x 36 mm
Sonda NTC	
Campo di misura	-20 ... +50 °C
Precisione	±0.5 °C
Risoluzione	0.1 °C
Sonda Termo	
Campo di misura	0 ... 5 m/s (-20 ... 0 °C) 0 ... 10 m/s (0 ... +50 °C)
Precisione	±(0.1 m/s + 5% v.m.) (0 ... +2 m/s) ±(0.3 m/s + 5% v.m.) (campo rimanente)
Risoluzione	0.01 m/s