



Termo Anemometro a ventolina professionale ST-8893

Model: 018.001.02092 SKU: 018.001.02092

Vedi Online





Il Termo anemometro ST-8893 è uno strumento idoneo alla misurazione di velocità dall'aria, portata (volume) e temperatura. Strumento digitale e portatile, offre tra le sue molteplici funzioni un display retroilluminato che consente una veloce e migliore visualizzazione, con l'indicazione simultanea dei valori di velocità e di temperatura.





Fornitura

Lo strumento viene fornito testato e calibrato. Per il corretto funzionamento, si consiglia di effettuare un controllo annuale.

Campi e risoluzioni

PRESTAZIONI TERMOANEMOMETRO

Velocità	Range	Risoluzione	Precisione
m/s (metri al sec.)	0.40 – 30.00 m/s	0.01 m/s	± (3% + 0.20 m/s)
km/h(kilomettri/ora)	1.4 – 108.0 km/h	0.1 km/h	± (3% + 0.8 km/hr)
ft/min (feet per minute)	80 – 5900 ft/min	1 ft/min	± (3% + 40 ft/m)
mph (miglia per ora)	0.9 – 67.0 mph	0.1 mph	± (3% + 0.4 MPH)
knots (nodi nautica MPH)	0.8 to 58.0 knots	0.1 knots	± (3% + 0.4 knots)
	Range	Risoluzione	Area
Portata			
CMM (metri cubi/min)	0-999900 m3/min	0.001 to 100	0.000 to 999.9m2
CFM (ft cubi/min)	0-999900 ft3/min	0.001 to 100	0.000 to 999.9ft2
Temperatura	Range	Risoluzione	Accuratezza
	-10C° / +60C°	0.1oF/C	4.0oF (2.0oC)



