

ANEMOMETRE TSI

MODELE VELOCICALC 9515



Le + produit

- Vitesse de 0,1 à 20 m/s
- Température de -18 à 93°C
- Petit, robuste, fiable
- Certificat de calibration NIST

L'anémomètre 9515 est un instrument très économique pour mesurer la vitesse et la température de façon très précise.

Le VelociCalc est un outil idéal pour effectuer des mesures sur des filtres, des sorbonnes ou des PSM, de même que pour des mesures de Qualité de l'Air Intérieur (IAQ) ou de systèmes de ventilation.

VITESSE

Gamme (9515)	0 à 20 m/s
Incertitude ^{1&2}	± 5% de la lecture ou ± 0.025 m/s
Résolution ^{1&2}	0,01 m/s

TEMPERATURE

Gamme	- 18 à 93°C
Incertitude ³	± 0.3 °C
Résolution	0,1 °C

DIMENSIONS EXTERNES

Modèle 9515	8.4 x 17.8 x 4.4 cm
-------------	---------------------

DIMENSIONS DE LA SONDE

Longueur	101.6 cm
Diamètre de la tige	7 mm
Diamètre de la base	13 mm


POIDS AVEC BATTERIES

0.27 kg

ALIMENTATION ELECTRIQUE

4 piles AA

NOUS CONTACTER

 +33 2 32 09 36 26

 instrumentation@intertek.com

 intertek-instrumention.com

