

T410-1/-2

Vitesse d'air, température et humidité



- Sonde à hélice intégrée Ø 40mm
- Moyenne temporelle
- Fonction hold /min./max.
- Calcul de la vitesse du vent

Caractéristiques techniques

Vitesse d'air

Etend. de mes.: 0.4 ... 20 m/s

Résolution: 0.1 m/s

Précision: \pm (0.2 m/s +
2% of m.v.)

Unités: m/s, km/h, fpm, mph,
knots,
température °C/°F
vitesse du vent (Beaufort)

Température

Etend. de mes.: -10 ... 50 °C

Résolution: 0.1 °C

Précision: \pm 0.5 °C

Unités: °C/°F

Humidité (410-2 uniquement):

Etend. de mes.: 0 ... 100 %HR

Résolution: 0.1 %HR

Précision: \pm 2.5 %HR
(5 ... 95 %HR)

Unités: %HR, Temp. humide,
point de rosée

Temp. utilis.: -10 ... 50 °C

Type de pile: alcaline (2 x AAA)

Autonomie: 410-1: 100 h.
410-2: 60 h.
(moyenne sans
rétro-éclairage)

Dimensions

(incl. capot protection): 133 x 46 x 25 mm

Inclus à la livraison:

Protocole d'étalonnage · Dragonne
Ceinture · Capot protect. · Piles