

1760WM

**Anémomètre numérique avec capteur à pales de ventilateur avec caoutchouc extérieur antidérapant et antichoc**

CE

EN61010-1

Caractéristiques :

- affichage avec barre analogique
- mesure de la valeur maximale et minimale
- lecture de surface : m<sup>2</sup> et ft<sup>2</sup>
- lecture de la vitesse : m/s, km/h, mil/h, ft/m, ft/s, nœuds
- lecture de flux : CMS, CMM, CFM
- arrêt automatique
- afficheur rétroéclairé
- bloc de la dernière valeur lue
- indicateur de batterie faible

📏 152 g

Détails techniques :

Plage de mesure Précision de base

Vitesse m/s 0,4-30 ±2%

Vitesse k/n 1,4-108 ±2%

Vitesse ft/m 80-5900 ±2%

Vitesse mil/h 0,8-58 ±2%

Flux CFM 0-99990 ±0-9,999 ft<sup>2</sup>

Flux CMM 0-99990 ±0-9,999 m<sup>2</sup>

Flux CMS 0-99990 ±0-9,999 m<sup>2</sup>



	art.	L mm
017600800	1760WM	170