



## AM7000

### Utilisation

- Moniteur de mesure de la qualité d'air intérieur en temps réel

### Composition

#### AM7000

- Alimentation 5 VDC par câble USB, seul le cordon est fourni
- Plage de mesure de CO2 : 400...5000 ppm  $\pm$  50 ppm
- Plage de mesure des particules fines PM2,5 : 0...1000  $\mu$ g/m<sup>3</sup>
- Précision pour mesure  $\leq$  100  $\mu$ g/m<sup>3</sup> :  $\pm$  10  $\mu$ g/m<sup>3</sup>
- Précision pour mesure  $>$  100  $\mu$ g/m<sup>3</sup> :  $\pm$  10 % de la lecture
- Plage de mesure de la température : -10...50°C  $\pm$  1°C
- Plage de mesure de l'hygrométrie : 0...95%  $\pm$  1%
- Plage de fonctionnement : -10...50°C à 0...95% HR (sans condensation)
- Dimensions L x H x P : 90 x 80 x 53 mm

#### Chargeur USB (vendu séparément)

- Chargeur USB blanc pour prise murale
- Sortie : 1 sortie USB
- Puissance : 12 W
- Courant de sortie (max) : 2,4 A
- Dimensions L x H x P : 32 x 36 x 34 mm
- Poids : 40 g

### Mise en œuvre

Se reporter à la notice d'installation disponible sur [www.ouestventil.fr](http://www.ouestventil.fr)