

AirWatch

Réf. Article: 390 200



Caractéristiques techniques

Données de base	
Diamètre	128 mm
Dimensions (D x H)	128 x 340 mm
Poids	2.9 kg
Tension de raccordement	1x100-240 V, 50/60 Hz
Puissance absorbée	10 W
Niveau sonore	30 dB(A)
Standard radio	3G/Global
Fréquence	Quad-band

* Fonction Cloud : L'utilisation du Cloud est gratuite pendant 12 mois

Champs d'application

- Surveillance et documentation de la qualité de l'air/ de la concentration des particules*
- Postes de travail, ateliers de production, halls de stockage
- Pilotage efficace de systèmes de ventilation/ systèmes d'extraction*

Utilisation

- Contrôle visuel du niveau de pollution en fonction de l'éclairage LED du produit (Vert, Jaune, Rouge)
- Affichage /Stockage des données dans la KEMPER Cloud*
- Affichage de l'efficacité de l'extraction sur AirWatch ou dans la KEMPER Cloud*
- Économies d'énergie :Systèmes de ventilation et d'extraction KEMPER connectés en réseau en fonction des besoins

Propriétés

- Comptage des particules fines via deux lasers optiques.
- Valeurs limites et seuils d'alarme réglables individuellement*
- Visualisation du niveau de pollution de l'air via voyant LED sur l'appareil (vert, jaune, rouge)
- Gestion de flotte via une mise en réseau sur le Cloud.
- Statistiques disponible dans le tableau de bord*
- Affiche le nombre de particules, la distribution granulométrique selon PM2,5 et PM10 sur Smartphone, tablette et PC.*
- Connexion KEMPER-Cloud par radio mobile*

Équipements supplémentaires

- KEMPER-Connect Cloud