

AirWatch

Nr.kat.: 390 200



Dane techniczne

Dane podstawowe

Średnica	128 mm
Wymiary (średnica x wys.)	128 x 340 mm
Waga	2.9 kg
Napięcie przyłącza	1x100-240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy	10 W
Poziom ciśnienia akustycznego	30 dB(A)
Standard radiowy	2G/3G/4G

* Funkcja chmura: bezpłatne użytkowanie w okresie 12 miesięcy

Zastosowanie

- nadzór i dokumentacja jakości powietrza / koncentracji pyłów*
- miejsca pracy, hale produkcyjne, logistyczne i magazynowe
- optymalne sterowanie urządzeniami filtrowentylacyjnymi*

Korzyści

- wizualne wyświetlanie wartości granicznych za pomocą obszaru świetlnego LED (zielony, żółty, czerwony)
- dokumentacja poprzez szczegółowe pomiary i przechowywanie danych w KEMPER Cloud*
- prezentacja skuteczności środków bezpieczeństwa pracy już w samym AirWatch lub w KEMPER Cloud*
- oszczędność kosztów energii dzięki skierowanej na regulację zapotrzebowania w technice wentylacji pomieszczeń KEMPER

Właściwości

- optyczna, laserowa metoda pomiaru
- indywidualne ustawienie dopuszczalnych wartości z funkcją alarmu*
- sygnalizacja LED na urządzeniu AirWatch informuje o jakości powietrza (zielony, żółty, czerwony)
- zarządzanie flotą urządzeń poprzez połączenie z chmurą*
- obszerne informacje na panelu danych*
- informacje o ilości cząsteczek oraz ich podziale na wielkości PM 2,5 i PM 10 jest dostępna na ekranie telefonu, tabletu oraz komputera.*
- połączenie z chmurą poprzez sieć komórkową*

Wyposażenie dodatkowe

- KEMPER-Connect Cloud