



ZALETY

- Wydłużona żywotność filtrów
- Kontrola jakości produkcji
- Dostęp API do systemu zarządzania budynkiem (BMS)
- Monitorowanie i kontrolowanie jakości powietrza wewnętrznego
- Mapa jakości powietrza na całym świecie
- Oszczędność energii dzięki inteligentnemu zarządzaniu pracą sparowanych urządzeń

Zastosowanie możliwość podłączenia do wszystkich oczyszczaczy powietrza Camfil

Uwagi Zasilanie: 5V DC
Zakres pomiarowy dla wielkości cząstek: PM1 i PM2.5
Temperatura pracy: -10 do 50 °C (+/- 3°C)
Waga: 200 g

*Możliwość sparowania ze wszystkimi przemysłowymi oczyszczaczami

Typ	Wymiary SZxWxG (mm)	Waga (kg)
AirImage sensor	144x64x61	0.2