



FÖRDELAR

- Förbättrad filterlivslängd
- Kontrollera produktionskvaliteten
- API till BMS (Building management system)
- Kontrollerar inomhusluftkvaliteten
- Luftkvalitetskarta över hela världen
- Energibesparingar genom smart drift. Övervakning av mätvärden i allmänna utrymmen.

Tillämpning

Fungerar tillsammans med alla Camfils luftrenare

Strömförsörjning: 5V DC
Räckviddspartiklar μm : PM1 och PM2.5
Räckvidd RH: 0 - 100 ej kondenserande
Räckviddstemperatur: -10 till +50 (Noggrannhet +/- 3)

Kommentar

Genom att ansluta till en luftrenare kan du sänka energiförbrukningen - detta genom att höja och sänka driftsnivån för dina luftrenare beroende på antalet partiklar i luften. Systemet sparar energi och skyddar dyr utrustning samt förbättrar din personals hälsa.

| Art. Nr. | Typ | Mått BxHxD (mm) | Vikt (kg) |
|----------|------------------------------|-----------------|-----------|
| 1026966 | AirImage Luftkvalitetssensor | 144x64x61 | 0.2 |