

Luftstrømningsensor

Data Solutions

KATALOGNUMMER

EA9205

Luftmengdesensorer er tilbehør som er festet til nVent Enlogic iPDU-er som muliggjør ekstern overvåking av luftstrømmen. De gir diagnostisk informasjon via Web UI, SNMP, CLI / SSH grensesnitt. Administratorene kan angi eksterne skjermer, sensorterskelverdier, alarmer, SNMP-feller og e-post, hendelseslogg og syslog-varsler for å overvåke luftstrømmen i datasenteret. Luftstrømssensorer brukes sammen med mange utstyr og enheter fra bransjer som: Medisinsk, Sikkerhet, kraft, luftfart og rom, transport, kjernekraft.

PRODUKTEGENSKAPER

Produkttype: Føler

Dybde: 450mm

Høyde: 270mm

Antall pakker: 1

Pluggtype: RJ45

Produktserie: Enlogic

Uttakbar inngangskabel: Nei

Vekt: 2.7kg

Bredde: 310mm

ADVARSEL

nVent-produkter må installeres og brukes bare som beskrevet i nVent sine instruksjonsark og opplæringsmateriell. Instruksjonsark er tilgjengelig på www.nvent.com og fra din nVent kundeservice-representant. Ukorrekt installasjon, misbruk, feilaktig anvendelse eller annen manglende etterlevelse av nVent sine instruksjoner og advarsler kan føre til produktfeil, skade på eiendom, alvorlige personskader og død og/eller gjøre garantien ugyldig.



Vår solide portefølje av merkevarer:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE