

Sensor de flujo de aire

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

EA9205

Los sensores de flujo de aire son accesorios conectados a las iPDU nVent Enlogic que permiten la monitorización remota del flujo de aire. Proporcionan información de diagnóstico a través de interfaz de usuario web, SNMP, CLI/SSH. Los administradores pueden configurar pantallas remotas, valores de umbral de sensor, alarmas, trampas SNMP y notificaciones de correo electrónico, registro de eventos y syslog para monitorear el flujo de aire en el centro de datos. Los sensores de flujo de aire se utilizan junto con muchos equipos y dispositivos de las industrias, tales como: Médico. Seguridad, energía, aviación y espacio, transporte, energía nuclear.

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Sensor

Fondo: 450mm

Altura: 270mm

Cantidad del paquete: 1

Tipo de enchufe: RJ45

Familia de productos: Enlogic

Cable de entrada extraíble: No

Peso: 2.7kg

Anchura: 310mm

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.