

Guardian Management Gateway

NÚMERO DE CATÁLOGO

11079-000



La pasarela de gestión de tutores nVent es una plataforma de monitoreo ambiental diseñada para detectar, rastrear, almacenar y alarmar parámetros de salud y seguridad en una infraestructura de centro de datos DE TI.

El corazón de la plataforma es una unidad de control compacta de 1 U de altura/profundidad y 250 mm de ancho, puede instalarse como unidad de 19" O en cualquier espacio disponible en un rack de centro de datos.

El Management Gateway ofrece tres puertos de gestión de sensores con cada puerto que puede monitorear hasta 16 dispositivos de sensores con una longitud total de cable de 40 metros por puerto, lo que permite que una sola unidad Management Gateway monitoree múltiples racks o pasillos completos de rack.

Además de monitorear parámetros físicos como temperatura, humedad, humo, estado de la puerta o intrusión de agua, la pasarela de gestión también puede monitorear el enfriador de rack SCHROFF de nVent y los enfriadores en fila ? con una fácil instalación plug and play.

La configuración de la Gateway de administración con características de seguridad, configuración de sensores, administración de usuarios, gestión de alarmas y registros se puede realizar fácilmente a través de una interfaz web integrada.

El acceso principal a la Gateway de administración es a través de la interfaz de red 1 GBE, que admite protocolos estándar de la industria como SNMP, SMTP, HTTPS, BACnet, Modbus / TCP y HPI.

CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

Diseño compacto, cabe en cualquier lugar en un rack de centro de datos

Web Browser GUI para configuración, monitoreo y mantenimiento

Tres puertos de gestión para conectar sensores externos y dispositivos Modbus

Hasta 16 sensores o dispositivos por puerto de gestión con una longitud total de cable de hasta 40 m.

Auto orientación LCD pantalla táctil

Soporta protocolos de red estándar de la industria (HTTPS, SNMP, SMTP, BACnet, Modbus/TCP y HPI)

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Dependencia de Gestión

Tipo: Puerta de enlace de gestión de unidades básicas

Altura del rack: 1U

Altura: 45mm

Anchura: 250mm

Fondo: 45mm

Tensión de entrada de CC: 12V min

Temperatura ambiente: 5 - 60°C

Material: Aluminio

Acabado: Polvo recubierto

Humedad relativa: 5% a 90%, sin condensación

Pantalla: LCD

Net Weight: 0.275kg

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.

North America

All locations +1.763.422.2661 Chat with us: nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany +49.7082.794.0 Betschdorf, France +33.3.88.90.64.90 Warsaw, Poland +48.22.209.98.35 Assago, Italy +39.02.932.7141 Chat with us: nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China +86.21.2412.6943 Qingdao, China +86.532.8771.6101 Singapore +65.6768.5800 Shin-Yokohama, Japan +81.45.476.0271 Chat with us: nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates +971.4.378.1700 Bangalore, India +91.80.6715.2001 Istanbul, Turkey +90.216.250.7374 Chat with us: nvent.com/schroff



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 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.

<u>nVent.com/SCHROFF</u> 3