

# Sistema PXI-Express, 4 U, 18 ranuras, Gen 3

## NÚMERO DE CATÁLOGO

**14579-040**



Chasis PXI Express de escritorio para un controlador de sistema PXI Express con hasta 16 HP y 17 tarjetas PXI o PXI Express con 4 HP de ancho.

## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

Chasis de sobremesa PXI Express, 4 U, 84 HP, con asas y soportes de montaje de 19"

1 ranura de sistema PXI Express con 16 HP de ancho, 1 ranura de temporización PXI Express y 16 ranuras híbridas

Conmutación PCIe Gen 3 de ultra alto rendimiento con una ranura de sistema predeterminada de cuatro enlaces (4x4)

Potente concepto de enfriamiento con bajo ruido del ventilador, 50 W por ranura @ 15K aumento de temperatura

Flujo de aire desde abajo hacia atrás con ventiladores de temperatura controlada; Módulo de monitoreo de chasis integrado (CMM)

Entrada de CA de amplio rango con interruptor de red en la parte trasera, botón de encendido en la parte delantera (superior) Panel trasero entradas/salidas externas de reloj de 10 MHz

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Sistema

Número de ranuras: 18

Tipo: Escritorio

Tipo de panel posterior: PXI Express, configuración de 4 enlaces

Transferencia de datos: PCIe Gen3

Potencia por ranura: 50W

Tensión de entrada de CA: 100 – 240V

Dirección del flujo de aire: De abajo a la parte trasera

Altura del rack: 4U

Tipo de fuente de alimentación: Marco abierto

Fuente de alimentación incluida: Sí

E/S posterior: No

De conformidad con: PXISA PXI-5 R1.1

Número de ranuras de sincronización PXI Express: 1

Fondo: 355mm

Net Weight: 14kg

Cantidad del paquete: 1

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Sistema de acuerdo con IEC 60297-3-101, -102, -103; IEEE 1101.1, 1101.10/11); Backplane, cumple con PICMG rev. 3,0 y PXI-5

Sistemas modificados disponibles bajo petición

## 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://nvent.com/schroff)



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**