

# Gabinete Vertical PanZone® TrueEdge de Montaje en Pared

## especificaciones

Los gabinetes de montaje en pared colocan el equipo activo de manera vertical en una configuración de bajo perfil sobre el muro. El gabinete tiene la capacidad de montar equipo activo con profundidad de hasta 914mm (36"), así como de parcheo vertical. Los soportes de los equipos se pueden ajustar para adaptarse a aplicaciones de servidor y/o switch. El gabinete está diseñado para permitir la ventilación adecuada para el uso de distintos equipos de red, entre los cuales se encuentran los switches de Power over Ethernet (PoE) y las fuentes de alimentación ininterrumpida (UPS); sin embargo, no se limita sólo a estos. Además, cuenta con una tapa y base perforadas, que son removibles, con el fin de brindar flujo de aire, disipación de calor y acceso al equipo óptimos.



## información técnica

Número de Parte	RU para Equipo Activo	RU para Equipo Pasivo	Altura mm (In)	Anchura mm (In)	Profundidad mm (In)	Capacidad de carga kg (lbs.)
WME3BL	3 RU	3 RU	1066.8 (42)	726.44 (28.6)	241.3 (9.5)	90.7 (200)
WME6BL	6 RU	6 RU	1066.8 (42)	726.44 (28.6)	375.92 (14.8)	136.1 (300)
WME9BL	9 RU	9 RU	1066.8 (42)	726.44 (28.6)	508 (20)	181.4 (400)

**Empaque:** Base, puerta, soportes para equipo pasivo, soportes e-rail para equipo, manija de bloqueo, cubre fillos, cinta de amarre para cables de gancho y bucle Tak-Ty® y bisagras para puerta

**Material:** Acero galvanizado de calibre 16

**Kit de Filtros:** Fácil de adaptar a un gabinete TrueEdge existente. El kit de Filtros provee un filtro de espuma que envuelve y cubre las perforaciones superiores del gabinete. Este kit previene la entrada de polvo o residuos excesivos por la parte superior del gabinete. No añade una clasificación IP o NEMA al gabinete.

## características clave y beneficios

<b>Bajo perfil</b>	Brinda una forma eficiente para implementar los sistemas de switches o servidores en un entorno de arquitectura abierta
<b>Configurable</b>	Se puede utilizar como cuarto de telecomunicaciones, extensión del cuarto de telecomunicaciones, microcentro de datos o despliegue Edge
<b>Capacidad térmica</b>	La tapa y la base perforadas optimizan el flujo de aire para mejorar la disipación de calor que genera el equipo activo
<b>Rieles ajustables para los equipos</b>	Aumenta la profundidad útil del gabinete hasta 914mm (36") de espacio disponible dentro del gabinete para el equipo activo sin perder la capacidad de montar paneles de parcheo. Proporciona las capacidades de instalación preferidas por el usuario y una variedad de configuraciones según la aplicación
<b>Placa inferior y cubierta superior seguras y removibles</b>	Facilita la instalación y brinda un acceso seguro al equipo instalado

## aplicaciones

El gabinete vertical PanZone® TrueEdge de montaje en pared brinda una arquitectura integral que permite montar equipo activo con profundidad de hasta 914mm (36") en una aplicación de bajo perfil. Este gabinete de bajo perfil para montaje en pared alberga equipos horizontales tradicionales de manera vertical en una pared y, a su vez, reduce la inversión en infraestructura de redes al proporcionar una solución para eliminar un rack o gabinete (cuarto de telecomunicaciones en una caja y microcentro de datos). El diseño estructural brinda espacio para equipo activo de hasta 914mm (36") de profundidad, cuenta con una capacidad excepcional de carga estática de hasta 181.4 kg (400 lbs.) y tiene las mejores capacidades térmicas de su clase para eliminar el fallo de equipos.

- **Escalable** – Ofrece una variedad de configuraciones para servidores, switches y cómputo Edge
- **Resistente** – Puede soportar una capacidad de carga óptima para la implementación de configuraciones de servidor y switch
- **Configurable** – Se ofrece en 3 RU, 6 RU o 9 RU para equipos activos o pasivos, lo que permite oportunidades de personalización para adaptarse a las necesidades del usuario y ofrecer soluciones de almacenamiento que marcan la diferencia

Panduit no es sólo una marca, es una promesa de proporcionar productos de calidad que respalden de manera eficiente y efectiva su infraestructura de redes

## Gabinete Vertical de Montaje en Pared

**Gabinete de 3 RU:** WME3BL

**Gabinete de 6 RU:** WME6BL

**Gabinete de 9 RU:** WME9BL

## Accesorios para el Gabinete

### Kit de Filtros

**3 RU:** WME3BL-FKIT

**6 RU:** WME6BL-FKIT

**9 RU:** WME9BL-FKIT

### Soporte vertical de 1 RU:

WME0UB

### Rieles para equipos activos

**3 RU:** WME3ERAIL

**6 RU:** WME6ERAIL

**9 RU:** WME9ERAIL

### Soporte horizontal de 1 RU

**3 RU:** WME31RU

**6 RU:** WME61RU

**9 RU:** WME91RU

**Kit de puesta a tierra:** WMEGK

**Kit de ventilador:** PZAEFAN

**Kit de ventilador para instalaciones con voltaje similar a Europa:** PZAEFK-E

## Paneles de Parcheo Mini-Com®

**Modular de 24 puertos:** CPP24FMWBLY

**De alta densidad y 48 puertos:** CPP48HDWBLY

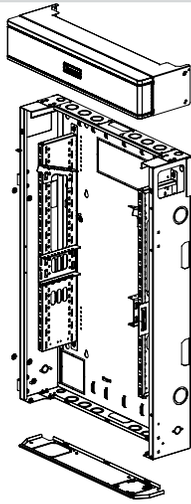
## Equipo de monitoreo SmartZone™

**PDU:** P08D09M

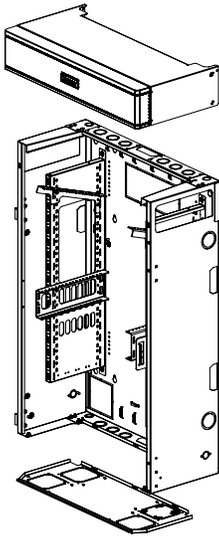
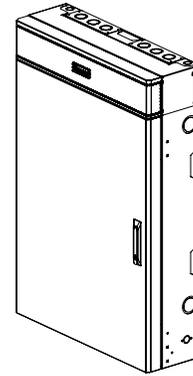
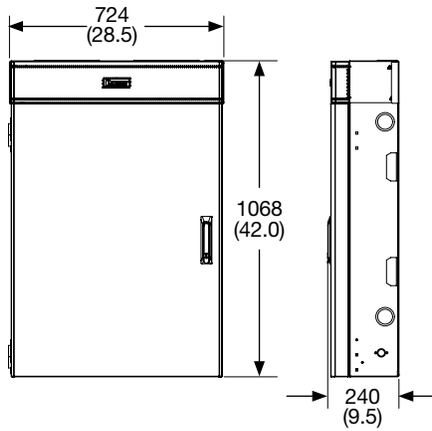
**Manija de Seguridad SmartZone™:** ACF05  
ACF06

**Sensores de temperatura para puerta con manija de seguridad SmartZone™:** ACF10  
ACF11

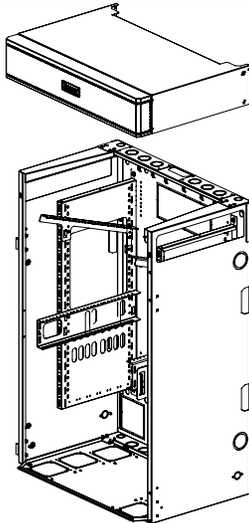
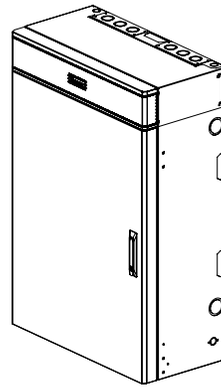
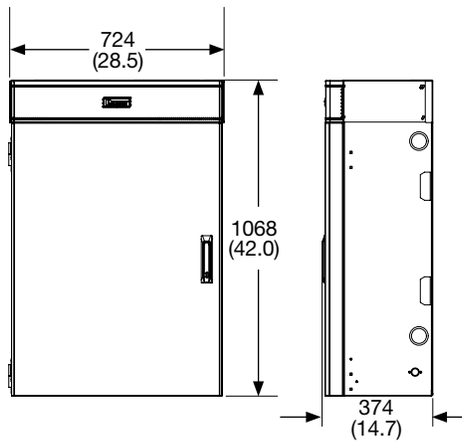
# Gabinete Vertical PanZone® TrueEdge de Montaje en Pared



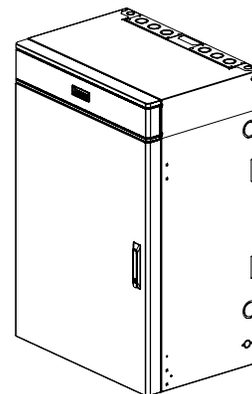
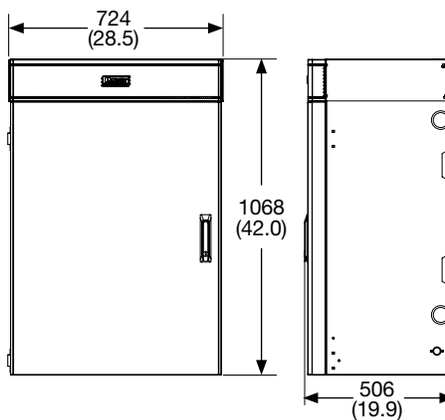
**WME3BL**



**WME6BL**



**WME9BL**



Las dimensiones están en milímetros. [Las dimensiones entre corchetes están en pulgadas]

## SUBSIDIARIAS DE PANDUIT EN LATINOAMÉRICA

**PANDUIT MÉXICO**  
Tel: 800 112 7000  
800 112 9000

**PANDUIT COLOMBIA**  
Tel: (571) 427-6238

**PANDUIT CHILE**  
Tel: (562) 2820-4215

**PANDUIT PERÚ**  
Tel: (511) 712-3925

Para obtener una copia de las garantías del producto de Panduit, inicie sesión en [www.panduit.com/warranty](http://www.panduit.com/warranty)

Para obtener más información

Visítenos en [www.panduit.com](http://www.panduit.com)

Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente por correo electrónico: [latam-info@panduit.com](mailto:latam-info@panduit.com)

**PANDUIT**™

©2022 Panduit Corp.  
TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.  
ZCSP42--WW-SPA  
2/2022