

# Organizadores de Cable NetRunner™ Verticales

# PANDUIT™

## HOJA DE ESPECIFICACIONES

## especificaciones

El organizador vertical de cables podrá montarse en *racks* EIA para organizar cables en la parte frontal y posterior del *rack*. Será de plástico moldeado e incluirá dedos de administración de cables y agujeros de paso. Los dedos proveerán control integral del radio de curvatura, y tendrá espacios entre los dedos que se alinearán con las unidades EIA del *rack*. Los agujeros de paso controlarán el radio de curvatura, e incluirán ranuras para asegurar cintillos. El organizador contará con una puerta de bisagra dividida que se abre 110° hacia ambos lados. Aceptará también retenedores de cable que se fijan a los dedos de administración de cable.



## información técnica

Número de Parte	Dimensiones			
	RU	Alto mm (In.)	Ancho mm (In.)	Profundo mm (In.)
WMPV22E	22	1054 (41.5)	125 (4.9)	306 (12.0)
WMPVF22E	22	1054 (41.5)	125 (4.9)	165 (6.5)
WMPV45E	45	2108 (83.0)	125 (4.9)	306 (12.0)
WMPVF45E	45	2108 (83.0)	125 (4.9)	165 (6.5)
WMPVHC45E	45	2108 (83.0)	170 (6.7)	357 (14.1)
WMPVHCF45E	45	2108 (83.0)	170 (6.7)	192 (7.6)

**Rango de temperaturas:** Máxima en almacenamiento 65°C (149°F);  
Máxima en operación 60°C (140°F)

**Embalaje:** Se incluyen cubiertas con bisagras, soportes de montaje y tornillos #12-24

**Opciones de montaje:**

Al fijarse al costado de un *rack* estándar EIA de 482 mm (19"), el espacio entre centros para el organizador vertical WMPV es de 642 mm (25.3") y para el WMPVHC es de 688 mm (27.1").

Pueden montarse centralmente entre dos *racks* EIA de 482 mm (19") o 584 mm (23") usando el kit de soportes WMPVCBE.

Pueden montarse a las series de *racks* R2PS y de 4 postes R4P de 2.1 metros (7 pies) de Panduit usando el kit de materiales WMPVSMK; se requieren dos kits para montaje central.

Pueden montarse al centro o al costado, al frente o detrás de un *rack* con dimensiones de hasta 41.1mm (1 5/8") del borde externo del *rack* al centro del agujero de montaje con el kit de soportes WMPVCMB; se requieren 2 kits para montaje central; si se fija al costado de un *rack* de 482 mm (19") con el kit de soportes WMPVCMB, el espacio entre centros del organizador WMPV vertical será de 655 mm (25.8"), y para el organizador WMPVHC será de 701 mm (27.6").

## características clave y beneficios

<b>Dedos con radio de curva</b>	Se alinean con las unidades de <i>rack</i> para sostener los cables en su paso al canal vertical; los agujeros de paso cuidan el radio de curvatura, asegurando el desempeño y confiabilidad de la red
<b>Gran apertura para los dedos</b>	Cada uno acomoda hasta 24 cables Categoría 6, eliminando la necesidad de quitar los dedos para acelerar el enrutado, instalación y mantenimiento de los cables
<b>Cubierta de doble bisagra</b>	Puede abrirse hasta 110 grados hacia ambos lados para brindar acceso completo a los cables en el canal vertical
<b>Retenedores de cable integrales</b>	Al final de cada dedo para contener los cables dentro de cada unidad de <i>rack</i> , para simplificar la instalación y mantenimiento

## aplicaciones

Los Organizadores Verticales de Cable NetRunner™ de Panduit® proveen una solución rentable para organizar, manejar y proteger el cableado de red en cuartos de telecomunicaciones y Centros de Datos. Los dedos de administración simplifican el enrutado de cable durante la instalación y el mantenimiento. Su control del radio de curvatura protege los cables de torceduras, enredos y aplastamiento, asegurando el

desempeño y la confiabilidad del sistema. Múltiples tamaños y opciones de montaje permiten su uso en varias aplicaciones. Cuando se usan con los Paneles de parcheo Mini-Com, cables de parcheo, organizadores de cable horizontales y *racks* de Panduit, el usuario recibe una solución integral que satisface los requisitos funcionales y resalta el cableado de red.

### Organizadores Verticales NetRunner™

<b>Frontal y trasero</b>	
22 RU, 101 mm x 127 mm:	WMPV22E
45 RU, 101 mm x 127 mm:	WMPV45E
45 RU, 152 mm x 152 mm:	WMPVHC45E
<b>Frontal solamente</b>	
22 RU, 101 mm x 127 mm:	WMPVF22E
45 RU, 101 mm x 127 mm:	WMPVF45E
45 RU, 152 mm x 152 mm:	WMPVHCF45E

### Cubiertas de Reemplazo

101 mm ancho:	WMPVHRCE
152 mm ancho:	WMPVHCRCE

### Rack estándar (2 postes) – 2.1 metros

Montaje 19":	R2P
Montaje 19":	R2PS
Montaje 23":	R2PW

### Racks de 4 postes, Montaje 19" – 2.1 metros

584 mm profundidad:	R4P23*
762 mm profundidad:	R4P*
914 mm profundidad:	R4P36*
1067 mm profundidad:	R4P42*

\*Añada "CN" para Rieles de Tuerca de Jaula

### Organizadores de Cable Horizontales de Alta Capacidad NetManager™

#### Frontal y trasero

1 RU:	NM1
2 RU:	NM2
3 RU:	NM3
4 RU:	NM4

#### Frontal solamente

1 RU:	NMF1
2 RU:	NMF2
3 RU:	NMF3
4 RU:	NMF4

### Organizadores Horizontales PatchLink™

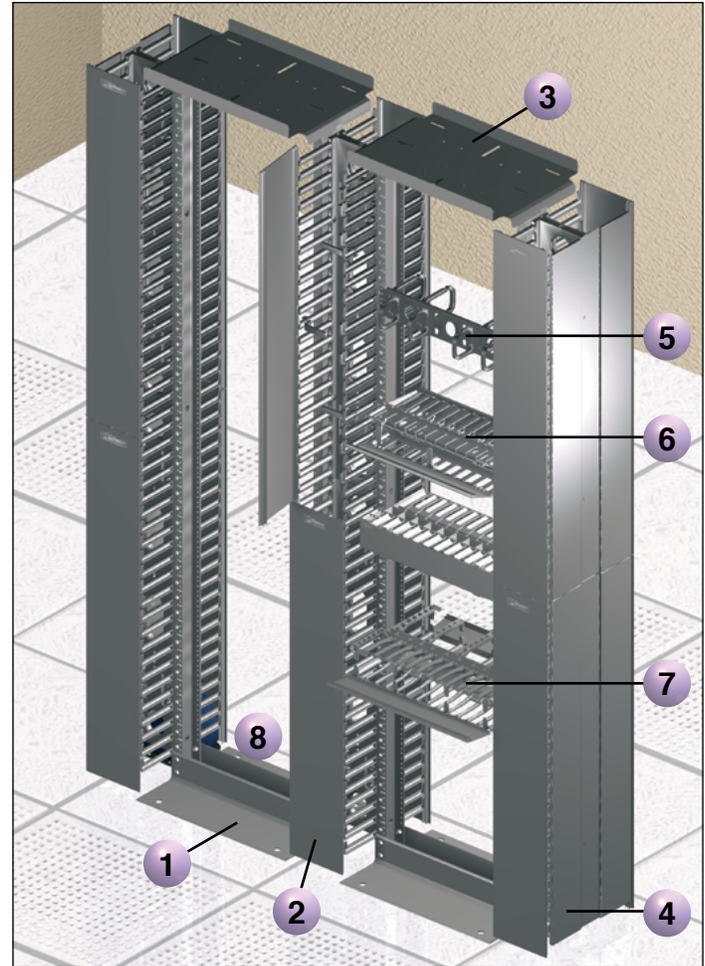
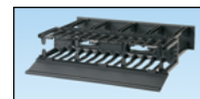
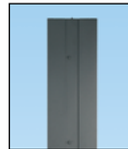
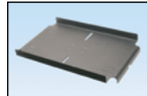
<b>Frontal y trasero,</b>	
2 RU:	WMP1E
<b>Frontal y trasero,</b>	
1 RU:	WMPSE
<b>Frontal solamente,</b>	
2 RU:	WMPF1E
<b>Frontal solamente,</b>	
1 RU:	WMPFSE

### Accesorios

<b>Kit de Soportes de Montura Central:</b>	WMPVCBE
(Para uso con <i>racks</i> EIA estándar)	
<b>Kit de Materiales para Montura Lateral:</b>	WMPVSMK
(Para uso con las series de <i>racks</i> R2PS y de 4 postes R4P de 2.1 metros (7 pies) de Panduit)	
<b>Kit de Adaptadores para Soportes de Rack:</b>	WMPVCMB
(Para uso con <i>racks</i> de hasta 41.1mm (1 5/8") del borde externo del <i>rack</i> al centro del agujero de montaje)	
<b>Retenedor de cable:</b>	WR5E-X
(Paquete de 10)	
<b>Tapa Superior de rack con Cascada:</b>	WMPVWF
<b>Panel final:</b>	WMPV45EPB1
(Para usarse con WMPV45E)	
<b>Panel final:</b>	NREPB1
(Para usarse con WMPVHC45E)	

# Organizadores de Cable NetRunner™ Verticales

- 1 R2P – Rack estándar EIA de 19", 19" x 2.1 m (7') 45 RU
- 2 WMPVHC45E (en imagen) – Organizador Vertical Frontal y Trasero de 170 mm (6.7") de ancho – 45 RU  
  
WMPV45E – Organizador Vertical Frontal y Trasero de 125 mm (4.9") de ancho – 45 RU
- 3 WMPVWF – Tapa Superior de rack con Cascada crea un camino sobre el rack, para uso con todos los racks de 2 y 4 postes Panduit, así como CMR19X84 y WMPV45E y WMPVHC45E
- 4 NREP B1 (en imagen) – Panel final para WMPVHC45E  
  
WMPV45EPB1 – Panel final para WMPV45E
- 5 CMPH2 – Anillos para Organizador Horizontal de Cable Open-Access™ de 2 RU, instalados en panel. Tamaño del anillo frontal: 3"H x 3"D. Tamaño del anillo trasero: 3"H x 5"D Ancho 19"
- 6 WMP1E – Organizador Horizontal de Cable de 2 RU PatchLink™
- 7 NM2 – Organizador Horizontal de Alta Capacidad NetManager™ de 2 RU
- 8 RFG6X8 – Grommet Cool Boot™ para sellado contra aire en piso elevado



## 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)

© 2021 Panduit Corp.  
TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.  
RKSP112--WW-SPA  
8/2021

**PANDUIT™**