Distribuidores de Fibra HD Flex™

HOJA TÉCNICA

Especificaciones

Estos distribuidores o cajas de fibra sirven para albergar, organizar, administrar y proteger cable de fibra óptica, terminaciones, empalmes, conectores y cordones de parcheo. El distribuidor o caja guarda todos los casetes HD Flex, páneles adaptadores de fibra (FAP), cables troncales, conectores y cordones de parcheo. El distribuidor o caja también cuenta con acceso frontal a cajones que se deslizan hacia fuera, que se atoran en dos posiciones, sin importar cuántos distribuidores o cajas estén apilados. Los distribuidores en charola deben permitir que media charola opere en forma independiente—opción ideal para redes redundantes. El distribuidor permite que casetes y FAPs queden instalados simplemente al dejarlos caer desde el frente de la caja, lo que permite que cada casete/FAP individual pueda retirarse sin alterar otros casetes o FAPs. El distribuidor o caja está fabricada en material de acero. El distribuidor o caja puede adaptarse para quardar ya sea casetes de 6 o 12 puertos.





Información técnica

Montaje:	Brida para montaje integral, para la instalación de racks EIA- 310 de 19" de ancho
Material:	Steel enclosure

Características clave y beneficios

El diseño modular acepta hasta 12 Casetes de Fibra HD Flex™, o 12 Páneles adaptado-res de fibra, por unidad de rack	Brinda mayor densidad en el campo de parcheo en menos unidades de rack, ahorrando valioso espacio.		
Compatibles con todos los Casetes de Fibra y Páneles Adaptadores de Parcheo HD Flex™	Aporta versatilidad y flexibilidad mediante solución completamente modular para variedad de instalaciones pre-terminadas.		
Soporte para administración de cableado montado en rieles de racks/gabinetes	Con patrón para montaje adicional de cables, desplazán-dolos desde la parte posterior de la caja hacia el costado lo que facilita el acceso a conexiones, mejorando el servicio		
Charola para cajas, con acceso frontal y posterior	Permite acceder a conexiones desde el frente o desde la parte posterior de racks/gabinetes para facilitar movimien-tos, adiciones y cambios, sin afectar las conexiones de red.		
Descenso frontal y desliza-miento posterior de casetes y páneles adaptadores de fibra	Permite acceder a los casetes sin deslizar completamente la placa administradora de cable		
Charola para caja dividida	Permite operar en forma independiente en media charola proveyendo confiabilidad y facilidad de servicio a conexio-nes en redes redundantes.		
Charola para caja con posiciones múltiples	Permite asegurar la charola en dos posiciones con exten-siones diferentes, lo que mejora el acceso al parchear o proveer mantenimiento a las conexiones de red.		

Aplicaciones

Los distribuidores o cajas HD Flex para Fibra Óptica constituyen un sistema para administrar terminaciones, conexiones y parcheo de fibra en todo tipo de aplicaciones. Estos distribuidores o cajas forman parte del Sistema HD Flex para cableado de fibra.

Son ideales en soluciones para parcheo en campo pues las vuelve más rápidas, flexibles y confiables en áreas de distribución horizontal y/o de equipo (MDA, HDA y EDA).

Distribuidores de Fibra HD Flex™

Distribuidor de 6 puertos 1UR: FLEX1U06
Distribuidor de 12 puertos 1UR: FLEX1U12
Distribuidor de 6 puertos 2UR: FLEX2U06
Distribuidor de 12 puertos 2UR: FLEX2U12
Distribuidor de 6 puertos 4UR: FLEX4U06
Distribuidor de 12 puertos 4UR: FLEX4U12

Clips para transición troncal HD Flex™

Capacidad para 12 fibras: FLEX-CLIP12
Capacidad para 18 fibras: FLEX-CLIP18

Administradores HD Flex™ para cable troncal

Administradores parte posterior

 1 UR:
 FLEX-RCM1U

 2 UR:
 FLEX-RCM2U

 4 UR:
 FLEX-RCM4U

Administradores troncales universales Capacidad de

transición para 12 fibras: FLEX-CM12S

Capacidad de transición para 18 fibras:

FLEX-CM18S

Administradores troncales PatchRunner™ Canacidad

PatchRunner™ Capacidad de transición para 12 fibras: FLEX-CM12C

Capacidad de transición

para 18 fibras: FLEX-CM18C

HD Flex™ Trunk Slack Plates

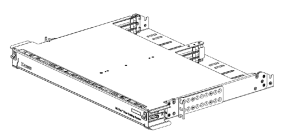
1 UR:FLEX-PLATE1U4 UR:FLEX-PLATE4U

Distribuidores de Fibra HD Flex™

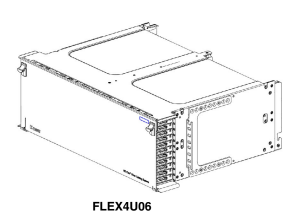
Capacidad para fibra

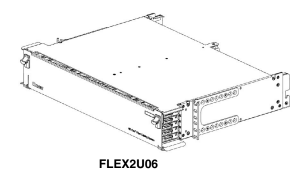
	Caja		
Descripción	1 UR	2 UR	4 UR
MPO de 12F a 6 Dúplex LC	144	288	576
MPO de 24F a 12 Dúplex LC	144	288	576
Distribuidor (Breakout) 4 a 1	96	192	384
Distribuidor (Breakout) 12 a 3	144	288	576
FAP MPO de 12F y 6 puertos	864	1728	3456
FAP MPO de 24F y 6 puertos	1728	3456	6912

Para ver las dimensiones y dibujos de cada una de las partes visite: www.panduit.com/hdflex



FLEX1U06





Las dimensiones se expresan en pulgadas

SUBSIDIARIAS DE PANDUIT EN LATINOAMÉRICA

MÉXICO latam-info@panduit.com Tel. 01 800 112 7000 01 800 112 9000

COLOMBIA col-info@panduit.com Tel. (571) 427-6238

CHILE chl-info@panduit.com Tel. (562) 2442-7000 PERÚ per-info@panduit.com Tel. (511) 712-3925

Para adquirir una copia de las garantías de producto visite: www.panduit.com/warranty

Para mayores informes visítenos en:

www.panduit.com

Contacte a Servício a Clientes en:
-México: mex-customerservice@panduit.com teléfono 01 800 360 8600
-Resto de Latinoamérica: TP-CS-International@panduit.com
teléfono (708) 531 1800 ext 80502



