

## LP-F185BIVYY Cajas de Distribución de Fibra (ODF) tipo UniFiber™ hasta 24 puertos para montaje sobre bastidor de 19 pulgadas, sin adaptadores incluidos

LPF185BIVYY\_SS\_SPB01W

### Características:

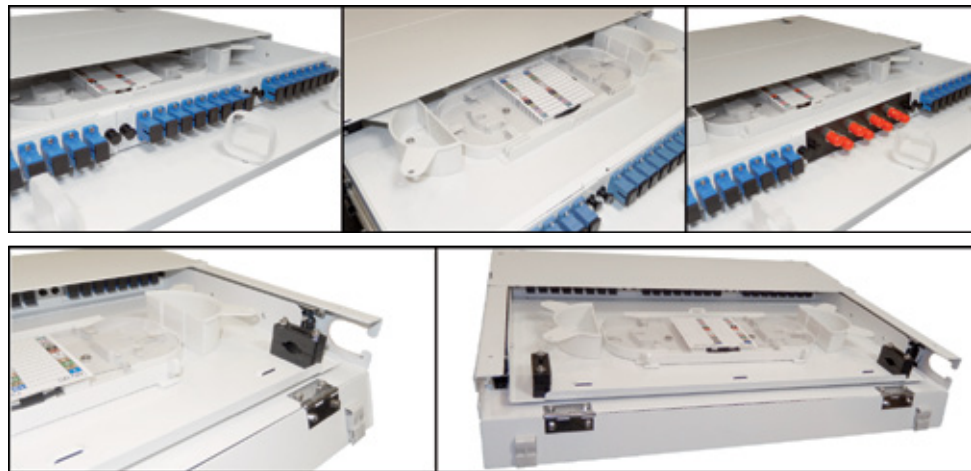
- Número de puertos adaptadores (No incluidos): Hasta 24, dependiendo del tipo del mismo y de las posiciones disponibles en las placas.
- Altura: 1U.
- El chasis está hecho de acero endurecido y materiales aislantes, de manera de tener excelentes características mecánicas y eléctricas, es un equipo sólido y durable.
- Montaje sobre bastidor de trabajo pesado, no es de plástico. Sin aluminio, ni materiales débiles. La lámina posee un espesor de 1.5 mm para poder manejar los pesados cables y el abuso.
- Utiliza placas de un solo tamaño de 130x30 mm, todas intercambiables.
- Ordenado, menos inventario.
- Las bandejas de fibra están montadas sobre rolineras, fáciles de extraer e insertar en su sitio miles de veces si es necesario y sin esfuerzo.
- Posee un atractivo color Marfil, el color estándar para estos equipos.
- Posee varias aberturas laterales y en la parte superior e inferior para que el cliente pueda introducir los cables en la unidad. Todos los filos de los bordes han sido cubiertos para evitar cortes o abrasión en los cables o a quienes manipulan.
- Puerta delantera de plástico de Policarbonato transparente, para mantener el polvo y partículas aéreas fuera de la unidad.
- Posee un diseño de receso. Una vez que se cierra la puerta es casi imposible dañar accidentalmente los cables.
- Buena capacidad organizadora, y con varios puntos de anclaje para los Tie-Wraps o sujetadores de cable.



UniFIBER™

### LP-F185BIVYY Cajas de Distribución de Fibra (ODF) tipo UniFiber™ hasta 24 puertos para montaje sobre bastidor de 19 pulgadas, sin adaptadores incluidos

Cajas UniFiber™ de Distribución de Fibra Óptica (ODF) hasta 24 puertos, para montaje sobre bastidor de 19 pulgadas, diseñadas para una confiable organización y distribución de cableado de fibra del tipo deslizante, conveniente para la operación y mantenimiento. Este ODF de 24 puertos posee un amplio rango de temperatura de operación y alta densidad para instalaciones de fibra óptica.



### A Otras características

- Puerta trasera metálica, para ayudar en el mantenimiento y tareas similares.
- Muy atractivo diseño para dar prestancia a su gabinete de Telecomunicaciones.
- Puede alojar hasta 3 paneles de adaptadores de 130x30mm.
- Retén para el miembro de fuerza del cable y concha aislada para un cable de aterramiento.
- Adaptadores disponibles SC, FC, ST o LC ordenables separadamente.
- Capacidad máxima 24 fibras.
- Aterramiento confiable de cable de fibra.
- Caja de protección y organización de pigtails confiable.
- Para aplicaciones de campo extensivas.
- Conveniente para aplicación y mantenimiento.



**B Especificaciones**

Descripción	Valores
Número de puertos adaptadores	Hasta 24, (no incluidos)
Matriz de acero del chasis	1.5 mm espesor SPCC
Tapas para polvo	PVC
Bandeja de Empalmes	1 conjunto ABS+PC UL 94V-0
Posiciones para paneles de adaptadores 130x30mm	3
Pintura	Color Marfil estandar.
Peso	5 Kg
Temperatura ambiental	-40°C ~+80°C
Humedad Relativa	≤85% (30°C).
Presión Atmosférica	70~106KPa
Resistencia de aislación	≥2×10MΩ/500V (DC).
Capacidad de soportar transitorios de voltaje	≤ 15kv (DC) /1min sin chispazos o arcos en el aire
Radio de flexion garantizado máximo	≥40mm
Aplicación	ODF para montaje sobre bastidores de 19 pulgadas
Dimensiones	Ancho: 43.5 (19 Inch) x profundidad:33 cm, Altura 1U.



**C Cómo Ordenar:**

**LP-F185U24IVYY** Cajas de Distribución de Fibra (ODF) tipo UniFiber™ hasta 24 puertos para montaje sobre bastidor de 19 pulgadas, sin adaptadores incluidos.

*LanPro está mejorando sus productos continuamente y se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y disponibilidad sin notificación previa.*