

LP-R806XX Gabinetes NetworkRack Serie 8000

LPR806XX_PFD_SPB01W

Características

- Arquitectura abierta para soportar multitud de equipos.
- Flexibilidad para instalaciones que requieren mezclar tipos de equipos diferentes.
- Puertas y paneles laterales asegurables con cerraduras para mayor seguridad.
- Numerosas opciones y accesorios para adaptarse a la configuración específica del usuario.
- Tamaño con ancho de 800 mm y hasta 1000 mm de profundidad.
- Ahorro de espacio en embalaje en forma de kit.
- Fácil de ensamblar en sitio.
- Puertas y paneles laterales entrabables para seguridad.
- Rieles verticales completamente ajustables.
- Números U impresos en los rieles.
- Carga estática máxima: 1000 Kg.
- Ruedas de trabajo pesado de 250Kg por rueda.
- Alturas: 27U, 39U, 42U y 45U.
- Profundidades: 800mm, 900mm, 1000mm.
- Estándar: Conforme con el EIA-310D Tipo A, IEC-60297-2.
- Material: Acero laminado en frío de Alto Grado. Todos los materiales cumplen con el estándar RoHS.
- Terminación: Pre-tratamiento de fosfatado en 5 etapas seguido de pintura electrostática de capa gruesa y resistente a las rayaduras.
- Color: Negro de bajo brillo.



LP-R806XX Gabinetes NetworkRack Serie 8000

Los gabinetes NetworkRack de la serie 8000 de LanPro, llamados LP-R806XX han sido diseñados para alojar tanto equipos como servidores y cableado para redes.

Características de gestión de cableado y mayor ancho permiten a nuestros clientes la configuración de una gran variedad de equipos, incluyendo servidores enrutadores y otros muchos equipos que pueden ser alojados sobre bandejas o atornillados a las columnas del bastidor de 19 pulgadas de ancho.

La Versatilidad de los gabinetes NetworkRack de la serie 8000 de LanPro es una excelente solución para instalaciones de tipo mixto. La profundidad máxima está limitada a 1000 mm.

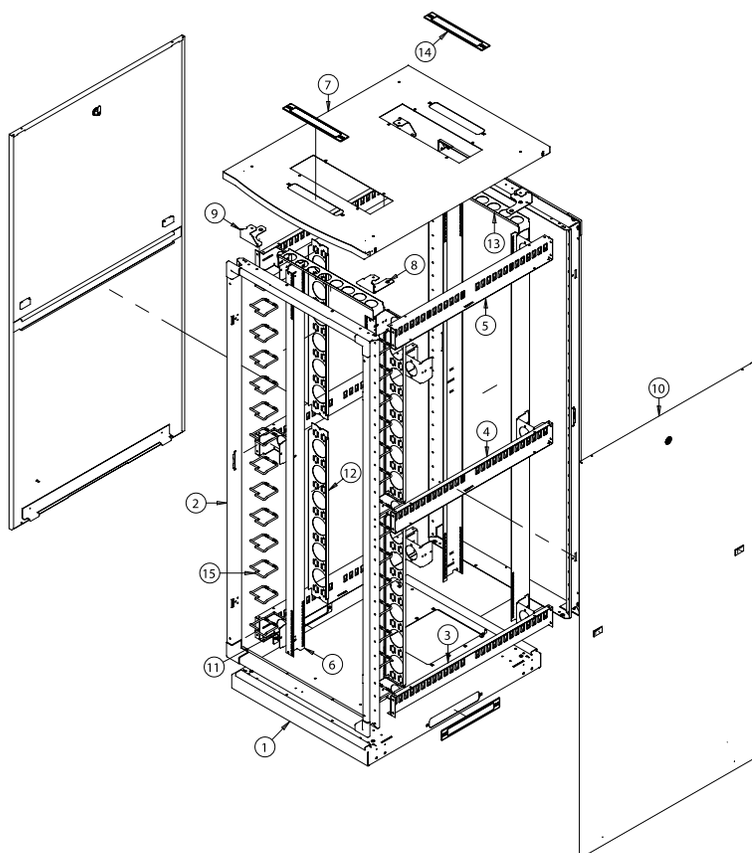
La serie 8000 de NetworkRack poseen una gran variedad de puertas y bandejas. Algunas bandejas son ventiladas, y algunas pueden ser cargadas con bastante peso y algunas son telescópicas pudiendo el NetworkRack llevar una carga estática de hasta 1000 Kg de peso muerto.

Los gabinetes NetworkRack de la serie 8000 es una compra obligada para los clientes más demandantes a nivel mundial.

A Especificaciones

Serie 8000, Modelo No.	LP-R806XX
Cumplimiento de estándares	ANSI/EIA RS-310-D, IEC-60297-2
Material (bastidor principal)	<ul style="list-style-type: none"> • Acero laminado de alto grado • Espesor de acero: perfil de montaje: 2.0 mm, otros: 1.2mm • Todos los materiales cumplen con el estándar RoHS
Entrada de cableado	Ajustable
Tratamiento de la superficie	Superficie: desengrasado, debastado con ácido fosfórico, base por inmersión
Acabado de la superficie	Capa de pintura electrostática en polvo, Color: negro de bajo brillo
Capacidad de carga	Carga estática: 1000 Kg
Nivel de protección	IP20
Ruedas y patas	Opcional
Paneles laterales	Removibles y bloqueables
Ventiladores	Opcional
Puertas	Opcional
Accesorios	Opcional, muchos disponibles de LanPro
Vías para cableado	En el tope y fondo y pueden ser cerrados
Dimensiones	Alturas desde 27U, 39U, 42U, y 45U, Profundidades de 800mm, 900mm, 1000mm, ancho: 800 mm

B Vista Expandida



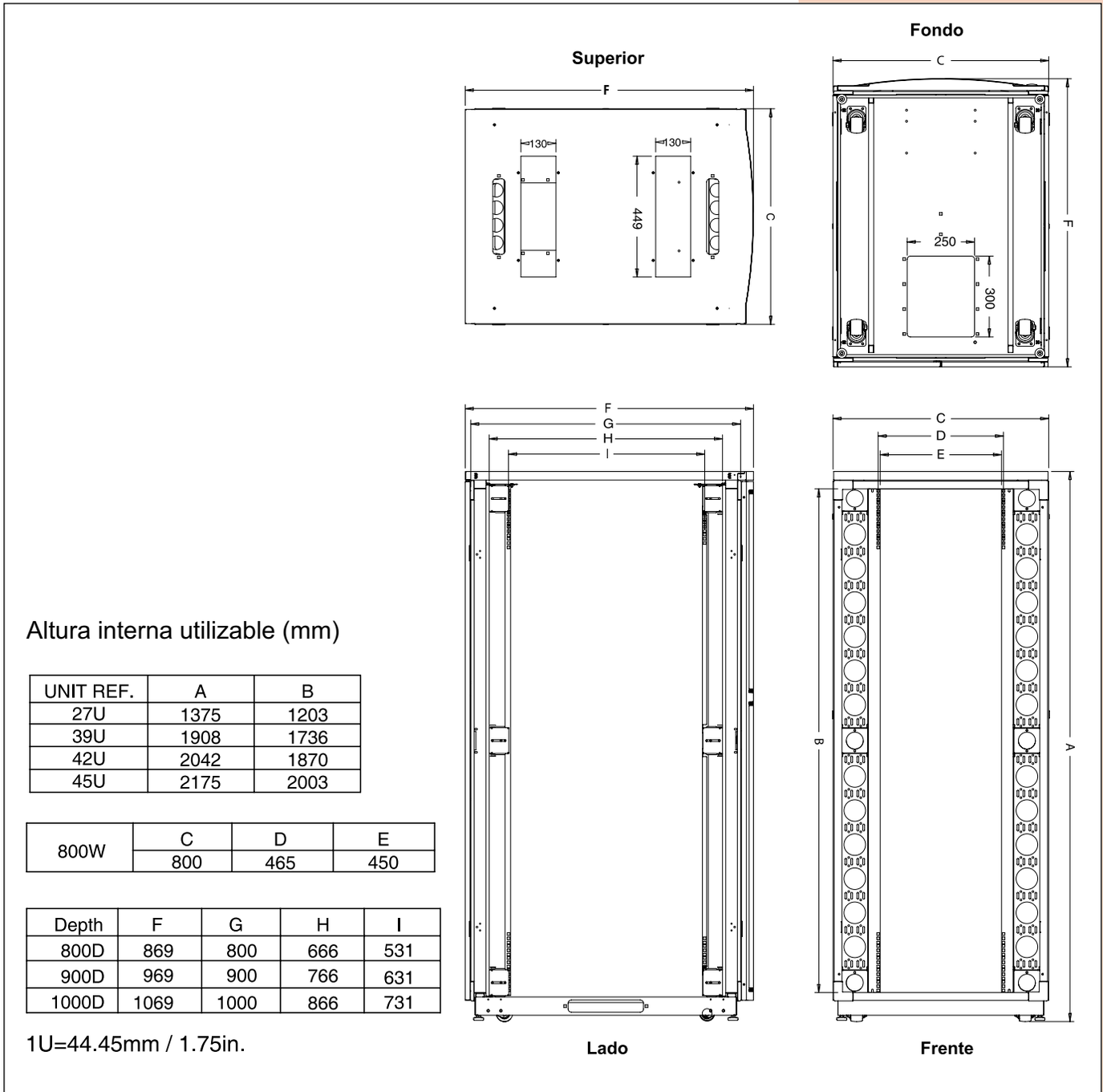
C Lista de Partes (Gabinete Básico)

Lista de partes		
No. de parte	Nombre	Cantidad
1	Tapa inferior	1
2	Marco de montaje frontal/posterior	2
3	Canal horizontal (inferior)	2
4	Canal horizontal (medio)	2
5	Canal horizontal (superior)	2
6	Canal vertical	4
7	Tapa superior curva con ventilación	1
8	Esquina superior (D)	2
9	Esquina superior (I)	2
10	Tapas laterales	2
11	Adaptador para el gestor de cableado (VMC)	5
12	Riel vertical de cables	
13	Angulo de soporte para el gestor de cableado (VMC)	
14	Tapa de entrada de cables (plástico)	
*15	Aros de sujeción para cables de 3.25 (1 U, 2 U)	

D Opciones recomendadas

- 1.- Roldanas pivotantes (Casters) - facilidad de movilidad y posicionamiento final.
- 2.- Pie nivelador - estabiliza y nivela el gabinete.
- 3.- Panel de relleno / bandeja de ventiladores - cierra el panel superior según las necesidades del usuario.
- 4.- Puertas - por favor, véase la sección de puertas.

E Dibujo dimensional



F Cómo ordenar

LP-R80606827	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 600 mm, ancho: 800 mm, altura: 27 U.
LP-R80608827	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 800 mm, ancho: 800 mm, altura: 27 U.
LP-R80609827	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 900 mm, ancho: 800 mm, altura: 27 U.
LP-R80610827	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 1000 mm, ancho: 800 mm, altura: 27 U.
LP-R80606839	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 600 mm, ancho: 800 mm, altura: 39 U.
LP-R80608839	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 800 mm, ancho: 800 mm, altura: 39 U.
LP-R80609839	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 900 mm, ancho: 800 mm, altura: 39 U.
LP-R80610839	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 1000 mm, ancho: 800 mm, altura: 39 U.
LP-R80606842	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 600 mm, ancho: 800 mm, altura: 42 U.
LP-R80608842	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 800 mm, ancho: 800 mm, altura: 42 U.
LP-R80609842	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 900 mm, ancho: 800 mm, altura: 42 U.
LP-R80610842	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 1000 mm, ancho: 800 mm, altura: 42 U.
LP-R80606845	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 600 mm, ancho: 800 mm, altura: 45 U.
LP-R80608845	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 800 mm, ancho: 800 mm, altura: 45 U.
LP-R80609845	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 900 mm, ancho: 800 mm, altura: 45 U.
LP-R80610845	Gabinete Serie 8000 NetworkRack, profundidad: 1000 mm, ancho: 800 mm, altura: 45 U.

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