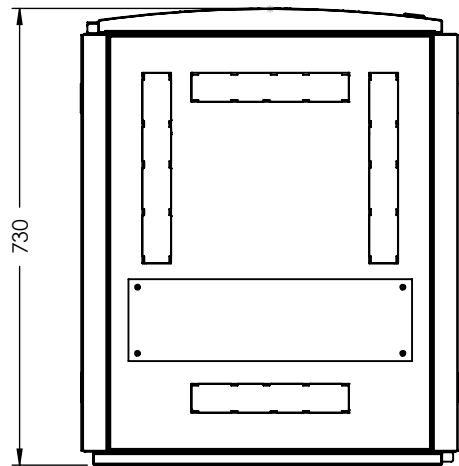
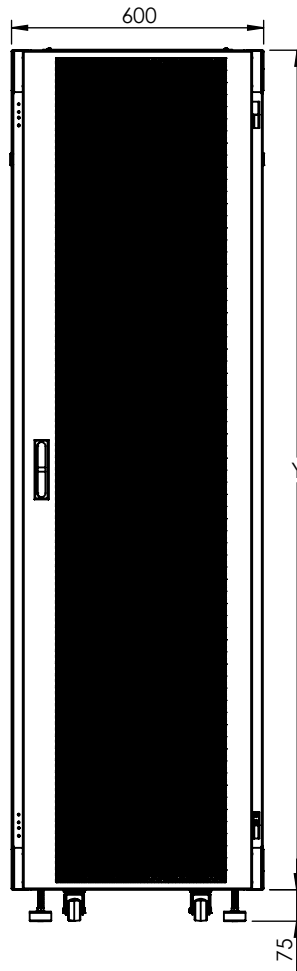


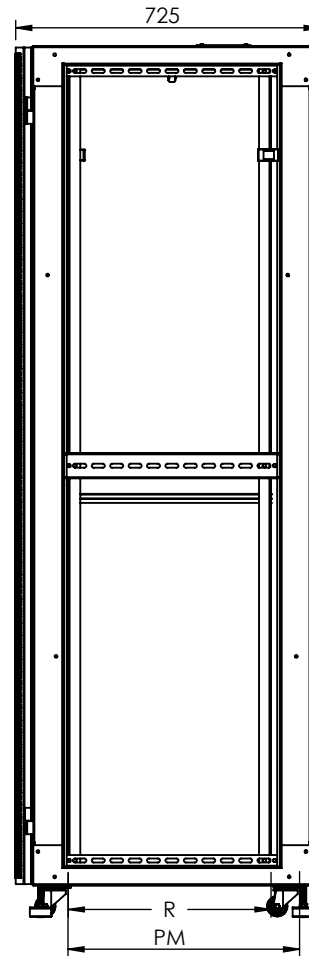
VISTA SUPERIOR



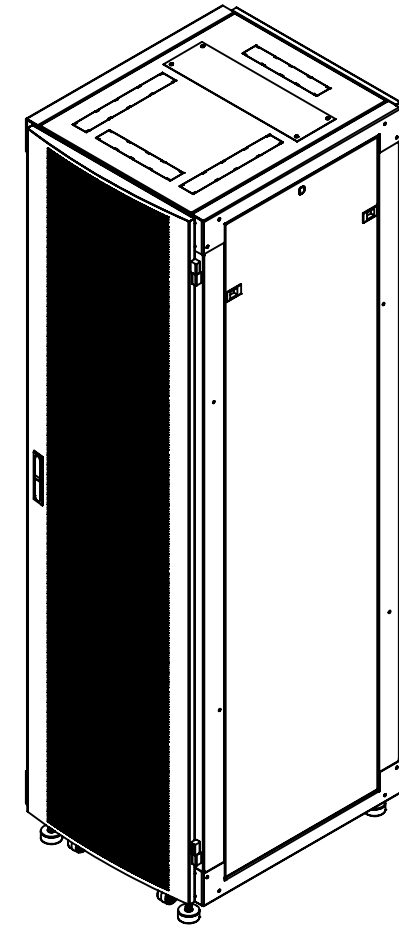
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA ISOMÉTRICA



Modelo	Color	Altura (Y)	Rango de apertura para racks(R)	Profundidad máxima de trabajo(P2)
LF060624UW	Blanco	1200	100 - 492	540
LF060624UB	Negro			
LF060642UW	Blanco	2000		
LF060642UB	Negro			
LF060645UW	Blanco	2130		
LF060645UB	Negro			

1. Estructura fabricada en lámina de acero rolado.
2. Pintura electrostática, disponible en color negro y blanco.
3. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D
4. Compatibilidad: Equipo rackeable, ventiladores 120 mm, ruedas (LPCAST72SET) no incluidas, tomacorrientes (LVPDU14CBA) no incluidos.
5. Incluye niveladores, 4 postes rack, chapas de seguridad (llave única) y kit rackeable.
6. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
7. Enviado armado en tarima de madera con embalaje de cartón

LINKEDPRO
epcom.mx

Doc. Número: DOC. 7.5.1 003/470 MTM
DOC. 7.5.1 003/497 MTM
DOC. 7.5.1 003/498 MTM
DOC. 7.5.1 003/512 MTM
DOC. 7.5.1 003/513 MTM
DOC. 7.5.1 003/514 MTM

Dibujado por: J. Rodriguez Nueva actualización por: J. Rodriguez

Aprobado por: D. Escudero

La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:

Gabinete de piso con puerta ventilada para telecomunicaciones de 24UR, 37UR, 45UR 600 mm profundidad

Codigo: LF0606XXUX

A4

ESCALA: 1:4

CARACTERÍSTICAS EN LATERALES

El acceso al interior del gabinete es rápido y eficaz gracias los laterales desmontables

1. Los broches de presión ubicados en la parte superior del lateral permiten su desmontaje rápido. Véase la figura 1.
2. El sistema de cerrado adicional se obtiene cortando las microuniones e instalando una chapa (no incluida).

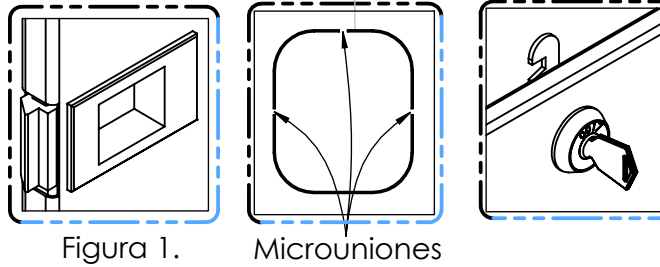


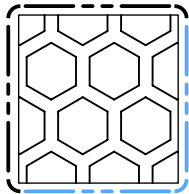
Figura 1.

Microuniones

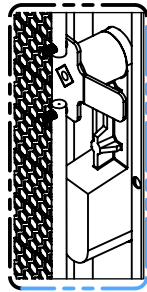
PUERTAS

Las puertas cuentan con las siguientes características:

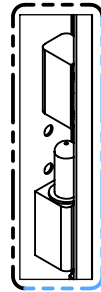
1. **Puerta ventilada:** La perforación tipo panal de abeja en ambas puertas hace posible la circulación de aire al interior del gabinete, conservando al mismo tiempo la seguridad de ambas puertas. Ésto permite su instalación en cuartos fríos.
2. **Chapa de seguridad de dos puntos:** Para su mayor seguridad, cuenta con un sistema de cierre doble (superior e inferior) y uno adicional en el punto medio.
3. **Desmontables:** Cambio de posición opcional (frontal-trasera, izquierda-derecha).



65% de Ventilación



Chapa de dos puntos

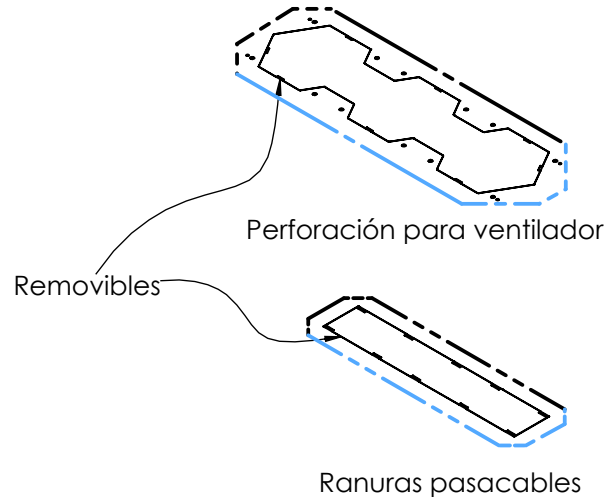


Bisagra tubular (Puerta removible)

RANURAS REMOVIBLES

En la tapa superior se pueden encontrar las siguientes características:

1. **Perforación para ventilador:** Las perforaciones permiten acoplar ventiladores compatibles.
2. **Ranuras pasacables:** remover las tapas permite el paso de cableado según los requerimientos

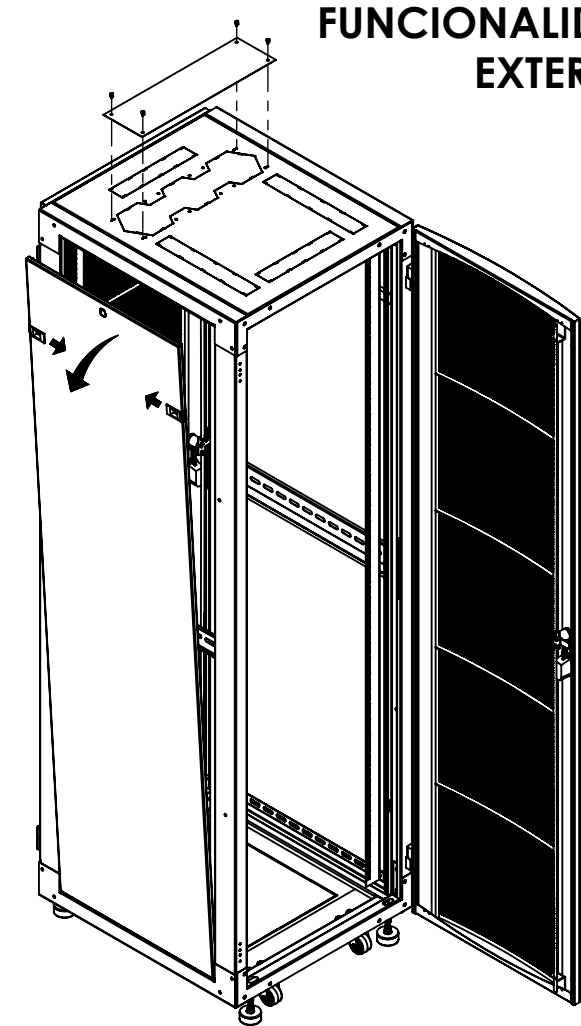


Perforación para ventilador

Removibles

Ranuras pasacables

FUNCIONALIDAD EXTERIOR



1. Estructura fabricada en lámina de acero rolado.
2. Pintura electrostática, disponible en color negro y blanco.
3. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D
4. Compatibilidad: Equipo rackeable, ventiladores 120 mm, ruedas (LPCAST72SET) no incluidas, tomacorrientes (LVPDU14CBA) no incluidos.
5. Incluye niveladores, 4 postes rack, chapas de seguridad (llave única) y kit rackeable.
6. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
7. Enviado armado en tarima de madera con embalaje de cartón



LINKEDPRO
epcom.mx

Doc. Número:

DOC. 7.5.1 003/470 MTM
DOC. 7.5.1 003/497 MTM
DOC. 7.5.1 003/498 MTM
DOC. 7.5.1 003/512 MTM
DOC. 7.5.1 003/513 MTM
DOC. 7.5.1 003/514 MTM

Dibujado por:

J. Rodriguez

Nueva actualización por:

J. Rodriguez

Aprobado por:
D. Escudero

La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:

Gabinete de piso con puerta ventilada para telecomunicaciones de 24UR, 37UR, 45UR 600 mm profundidad

Codigo:

LF0606XXUX

A4

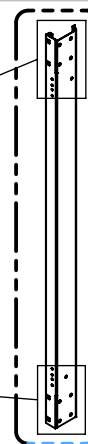
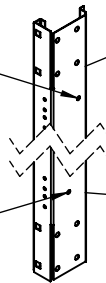
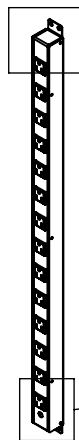
ESCALA: 1:4

Esquema para el cliente

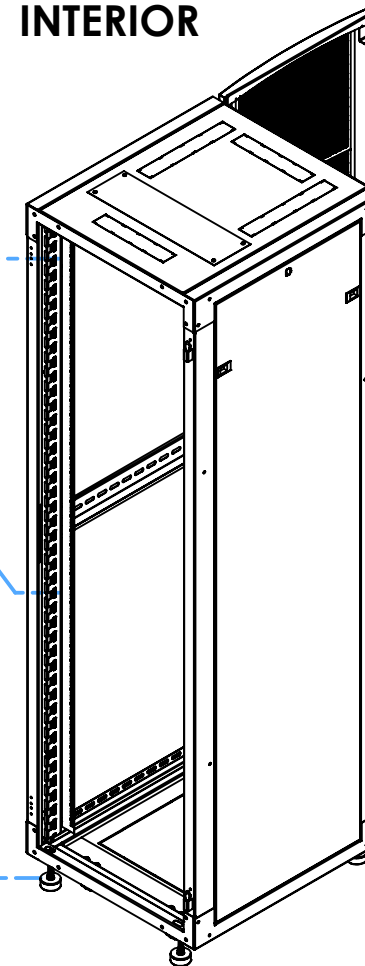
HOJA 2 DE 4

TOMACORRIENTE LVPDU14CBA (NO INCLUIDO)

Ofrece compatibilidad para el montaje de un tomacorriente

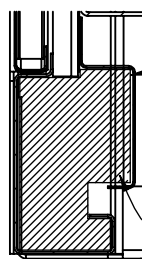
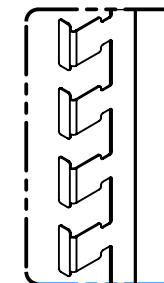


FUNCIONALIDAD INTERIOR



ORGANIZADOR

El organizador se encarga de guiar los cables sobresalientes de los equipos. Éstos pueden ser eléctricos, de red, entre otros.



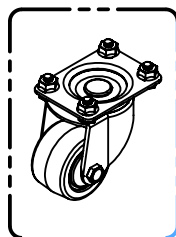
Espacio permisible de organizador
2813.5mm²

Capacidad canaleta:

- CAT6a (7.4mm): 47 Cables (Aproximadamente).
- CAT6 (6.1mm): 69 Cables (Aproximadamente).
- CAT5e (5.7mm): 140 Cables (Aproximadamente).

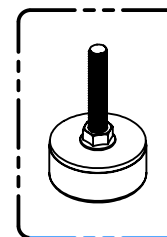
RUEDAS LPCAST72SET (NO INCLUIDAS)

Ofrece movilidad de desplazamiento al gabinete.



NIVELADORES

Ofrece al gabinete un ajuste nivelando hasta 40mm las irregularidades de la superficie sobre la que es colocada el gabinete.



1. Estructura fabricada en lámina de acero rolado.
2. Pintura electrostática, disponible en color negro y blanco.
3. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D
4. Compatibilidad: Equipo rackeable, ventiladores 120 mm, ruedas (LPCAST72SET) no incluidas, tomacorrientes (LVPDU14CBA) no incluidos.
5. Incluye niveladores, 4 postes rack, chapas de seguridad (llave única) y kit rackeable.
6. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
7. Envío armado en tarima de madera con embalaje de cartón



LINKEDPRO
epcom.mx

Doc. Número:

DOC. 7.5.1 003/470 MTM
DOC. 7.5.1 003/497 MTM
DOC. 7.5.1 003/498 MTM
DOC. 7.5.1 003/512 MTM
DOC. 7.5.1 003/513 MTM
DOC. 7.5.1 003/514 MTM

Dibujado por:
J. Rodriguez

Nueva actualización por:
J. Rodriguez

Aprobado por:
D. Escudero

La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:

Gabinete de piso con puerta ventilada para telecomunicaciones de 24UR, 37UR, 45UR 600 mm profundidad

Código:

LF0606XXUX

A4

ESCALA: 1:4

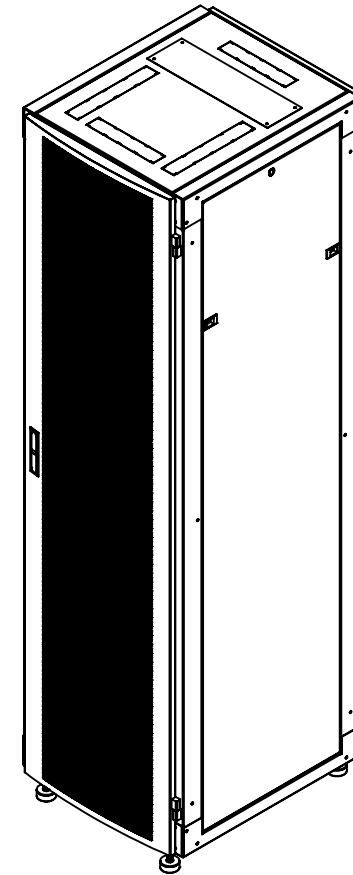
Esquema para el cliente

HOJA 3 DE 4

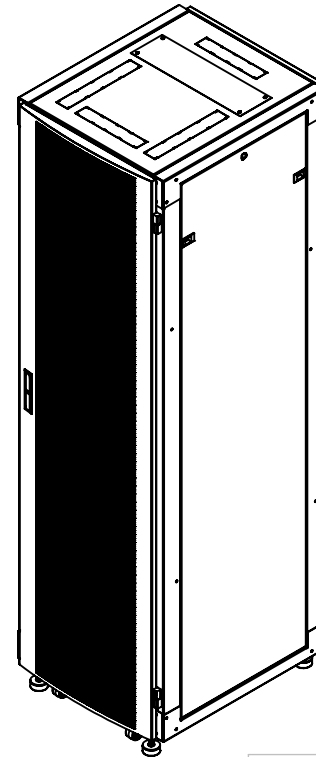
Modelo	Peso de gabinete	Carga máxima	Carga máxima por unidad rack	Kit rackeable		
				No. parte de kit	Cantidad	Imagen
LF060624UX	49.8 Kg.	350 Kg.	23 Kg.	LPTAT48 (12 kits c/u para 1 unidad rack)	1	
LF060642UX	67.9 Kg.	545 Kg.			2	
LF060645UX	72.4 Kg.	600 Kg.				

VERSIONES

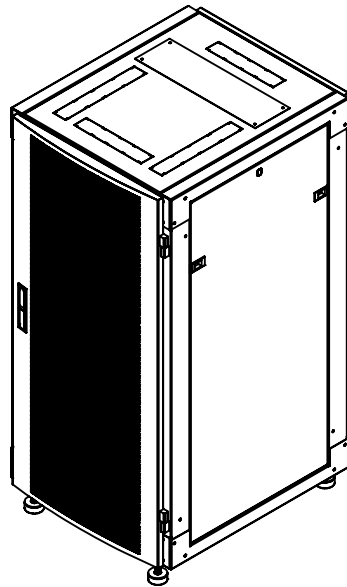
LF060645UX REV. 1.0.0



LF060642UX REV. 1.0.0



LF060624UX REV. 1.0.0



1. Estructura fabricada en lámina de acero rolado.
2. Pintura electrostática, disponible en color negro y blanco.
3. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D
4. Compatibilidad: Equipo rackeable, ventiladores 120 mm, ruedas (LPCAST72SET) no incluidas, tomacorrientes (LVPDU14CBA) no incluidos.
5. Incluye niveladores, 4 postes rack, chapas de seguridad (llave única) y kit rackeable.
6. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
7. Enviado armado en tarima de madera con embalaje de cartón

Doc. Número:	DOC. 7.5.1 003/470 MTM DOC. 7.5.1 003/497 MTM DOC. 7.5.1 003/498 MTM DOC. 7.5.1 003/512 MTM DOC. 7.5.1 003/513 MTM DOC. 7.5.1 003/514 MTM
Dibujado por:	Nueva actualización por:
J. Rodríguez	J. Rodríguez
Aprobado por:	
D. Escudero	
<small>La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.</small>	
<small>Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.</small>	

Descripción:

Gabinete de piso con puerta ventilada para telecomunicaciones de 24UR, 37UR, 45UR 600 mm profundidad

Código:

LF0606XXUX

A4

ESCALA: 1:4

Esquema para el cliente

HOJA 4 DE 4