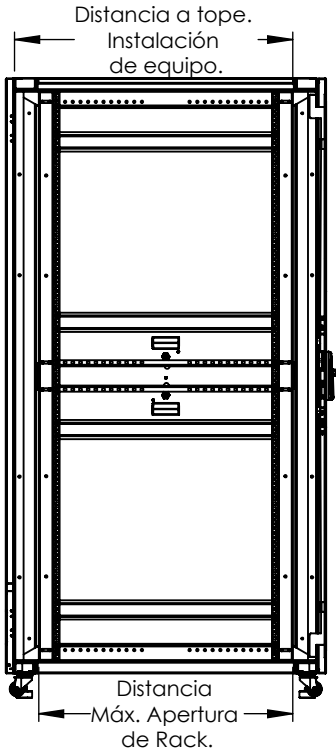
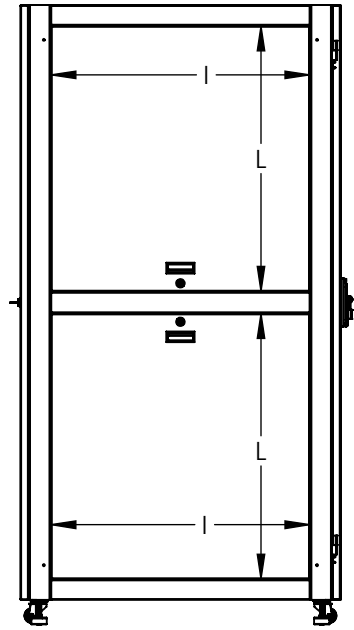


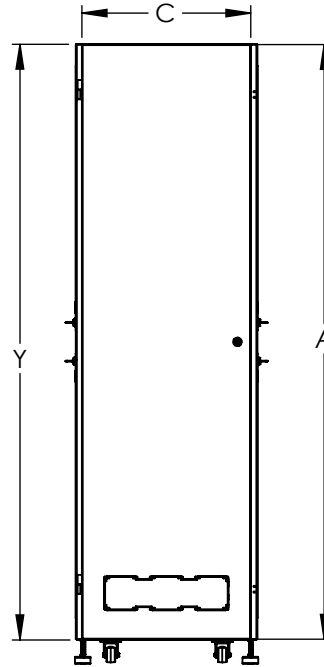
### VISTA LATERAL (VISTA DE CORTE)



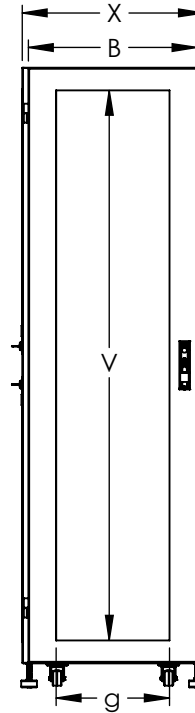
### VISTA LATERAL



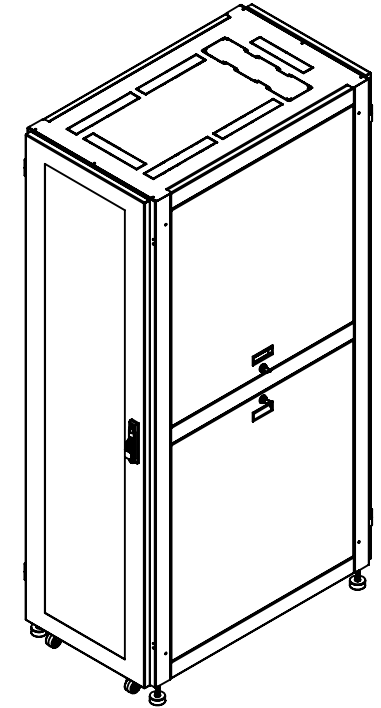
### VISTA POSTERIOR



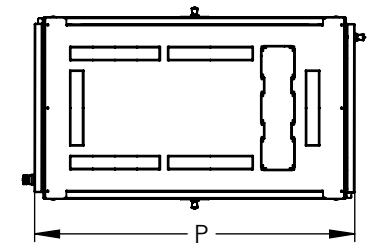
### VISTA FRONTAL



### VISTA ISOMÉTRICA



### VISTA SUPERIOR



Modelo	Altura (Y)	Ancho (X)	Laterales (L x l)	Altura de Puertas (A)	Ancho Puerta Frontal (B)	Ancho Puertas Traseras (C)	Alto de Vidrio (V)	Ancho de Vidrio (g).	Profundidad máxima aproximada (P).	Distancia Max. Apertura de Rack	Distancia a tope. Instalación de equipo.
LP-60100-12UR2	635	600	494x856	632	558	558	474	375	1058	840	920
LP-60100-24UR2	1170	600	1029x856	1167							
LP-60100-37UR2	1747	600	767x856 (x2 Laterales)	1744							
LP-60100-42UR2	1970	600	878x856 (x2 Laterales)	1967							
LP-60100-45UR2	2103	600	945x856 (x2 Laterales)	2100							
LP-60100-48UR2	2236	600	1011x856 (x2 Laterales)	2233							

- Estructura fabricada en lámina de acero calibre 14 rolando en caliente y calibre 16 rolando en frío. Superficies fabricadas en calibre 18 y 22 rolando en frío.
- Pintura electrostática negro mate.
- Profundidad máxima de equipo a almacenar: 1058 mm (25.90 in).
- Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
- Compatibilidad: Equipo rackeable, Ventiladores 120 mm (LPVENT03/LPVENT02) no incluidos, Ruedas (LPCAST72SET) no incluidas.
- Incluye: Niveladores, 4 postes Rack, Chapas de seguridad (**llave única**) y kit de tornillería.
- Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
- Envío armado en tarima de madera con embalaje de cartón.

**LinkedPro**  
www.syscom.mx

No. de Doc: DOC 7.5.1 003/381 MTM  
DOC 7.5.1 003/391 MTM  
DOC 7.5.1 003/392 MTM  
**DOC 7.5.1 003/378 MTM**  
DOC 7.5.1 003/393 MTM  
DOC 7.5.1 003/415 MTM

Dibujado por: S. Quintana Revisado por: D. Escudero  
Aprobado por: J. Rosales

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 para Telecomunicaciones Rack Estándar de 19", 12UR2, 24UR2, 37UR2, 42UR2, 45UR2, 48UR2 de 600 mm Ancho x 1000 mm Profundidad. Fabricado en Acero.

Código: LP-60100XXU-R2

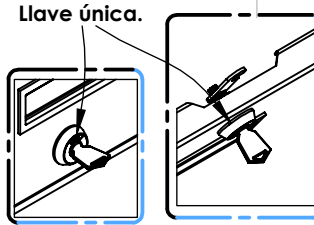
A4

ESCALA: 1:17

## LATERALES

El acceso interior del gabinete es rápido y eficaz gracias a laterales desmontables.

1. La manija integrada permite un agarre fácil y seguro del lateral.
2. El ajuste cerrado-abierto se logra con un sencillo giro de **llave única** que canda el lateral al travesaño intermedio.



## PUERTA FRONTAL

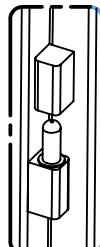
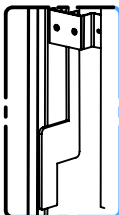
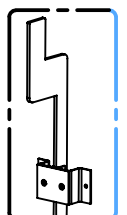
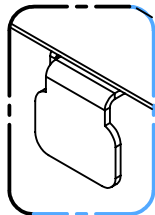
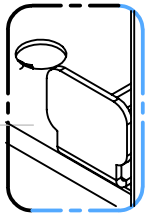
La puerta frontal cuenta con las siguientes características:

1. **Ventana de vidrio:** Permite un rápido monitoreo del interior.
2. **Chapa de seguridad ajustable:** Cuenta con dos secciones para puntos de cierre (Superior/Inferior). Está se puede asegurar con un candado en la pestaña (Diagrama) **No Incluido**.
3. **Punto de Tierra** para equipo eléctrico.
4. **Puertas Desmontables:** Cambio de posición opcional Frontal-Trasera.

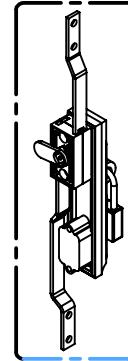
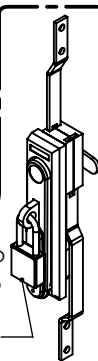
Puntos de ajuste de puerta delantera (Superior/Inferior)

Puntos de cierre. (Superior/Inferior)

Bisagra Tubular (Puerta Removible)



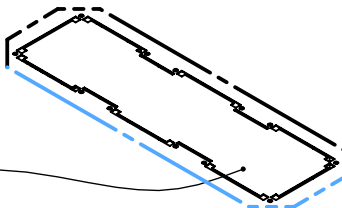
Candado ilustrativo no incluido.



## SOPORTE PARA VENTILADOR.

Las perforaciones permiten acoplar ventiladores compatibles.

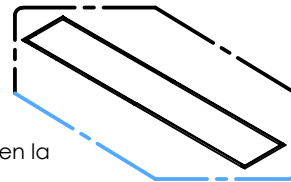
Se encuentra en la tapa superior y puerta trasera.



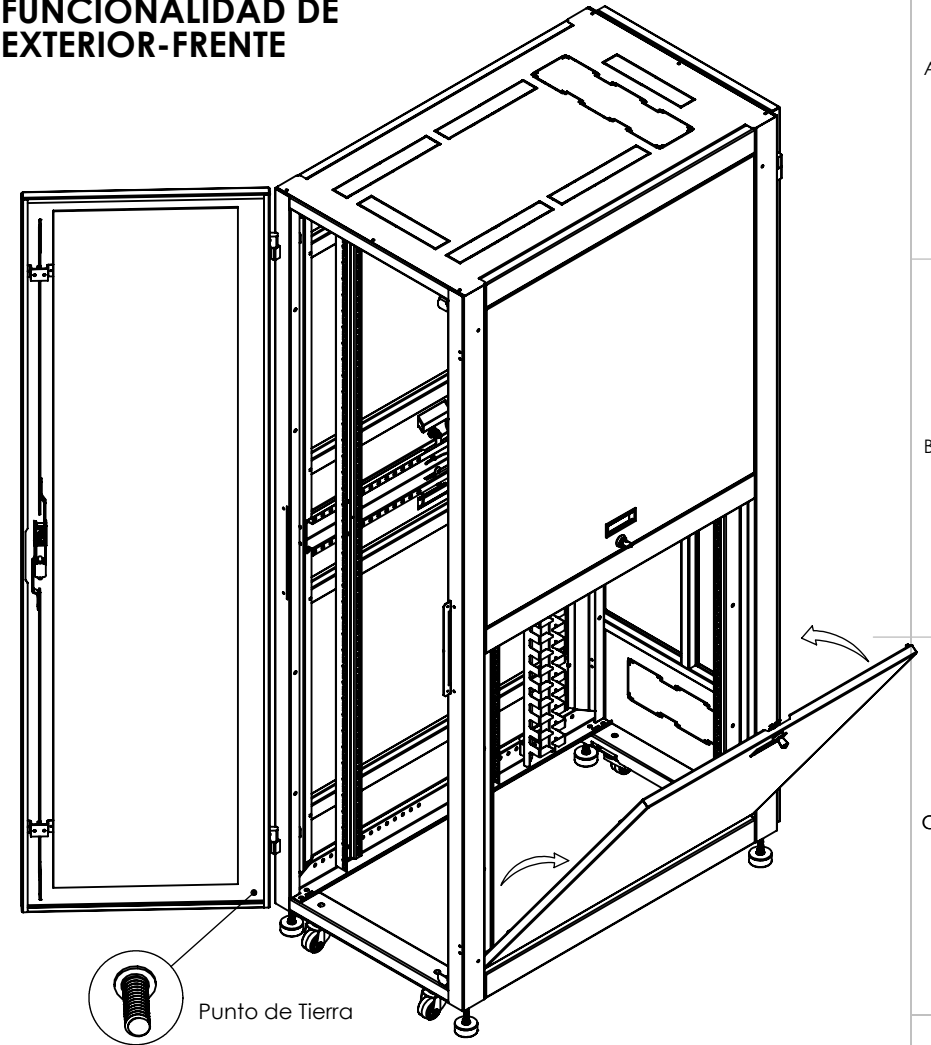
## RANURAS REMOVIBLES.

Las tapas removibles permiten el paso de cableado según los requerimientos).

Estas son localizadas en la tapa superior.



## FUNCIONALIDAD DE EXTERIOR-FRENTE



1. Estructura fabricada en lámina de acero calibre 14 rolado en caliente y calibre 16 rolado en frío. Superficies fabricadas en calibre 18 y 22 rolado en frío.
2. Pintura electrostática negro mate.
3. Profundidad máxima de equipo a almacenar: 1058 mm (25.90 in).
4. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
5. Compatibilidad: Equipo rackeable, Ventiladores 120 mm (LPVENT03/LPVENT02) no incluidos, Ruedas (LPCAST72SET) no incluidas.
6. Incluye: Niveladores, 4 postes Rack, Chapas de seguridad (**llave única**) y kit de tornillería.
7. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
8. Envío armado en tarima de madera con embalaje de cartón.

LinkedPro  
www.syscom.mx

No. de Doc: DOC 7.5.1 003/381 MTM  
DOC 7.5.1 003/391 MTM  
DOC 7.5.1 003/392 MTM  
**DOC 7.5.1 003/378 MTM**  
DOC 7.5.1 003/393 MTM  
DOC 7.5.1 003/415 MTM

Dibujado por: S. Quintana Revisado por: D. Escudero  
Aprobado por: J. Rosales

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 para Telecomunicaciones Rack Estándar de 19", 12UR2, 24UR2, 37UR2, 42UR2, 45UR2, 48UR2 de 600 mm Ancho x 1000 mm Profundidad. Fabricado en Acero.

Código: LP-60100XXU-R2

A4

ESCALA: 1:17

## FUNCIONALIDAD POSTERIOR-INTERIOR

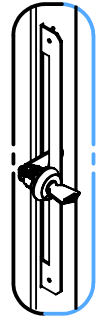
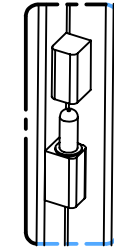
### PUERTA TRASERA

Las puertas traseras están conformadas por las siguientes características:

1. **Chapa de seguridad ajustable con llave única:** Esta puede ajustada de manera manual según la necesidad. Esta ajusta en la ranura de la puerta.
2. **Punto de Tierra** para equipo eléctrico.
3. **Desmontables:** Cuenta con cambio de posición opcional Frontal-Trasera según sea necesario.
4. **Tapa removible para ventilador.**

Bisagra Tubular  
(Puerta Removible)

Punto de cierre para chapa



### ORGANIZADOR

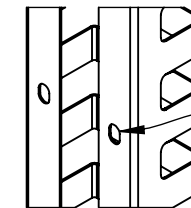
El organizador se encarga de guiar los cables sobresalientes de los equipos. Estos pueden ser eléctricos, de Red, entre otros.

Espacio permisible de Organizador.  
(80 mm X 60 mm)

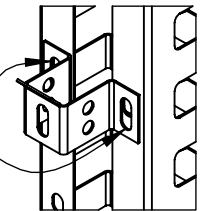
Capacidad de canaleta:

- CAT6a (7.4 mm): 80 Cables (Aproximados).
- CAT6 (6.1mm): 117 Cables (Aproximado).
- CAT5e (5.65mm): 140 Cables (Aproximado).

El organizador es acoplado al separador de Rack. De este modo los Equipos son asegurados en los Rack, y los excedentes de cable son trenzados y guiados a través del organizador.



Perforaciones para Atornillar.

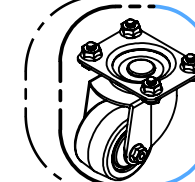
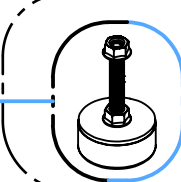
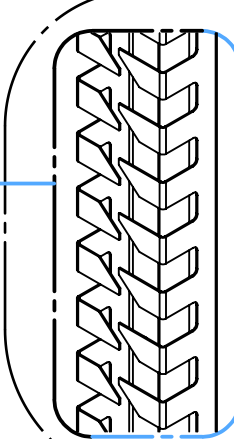
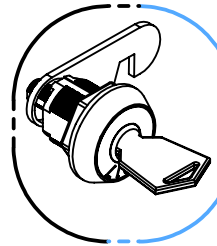
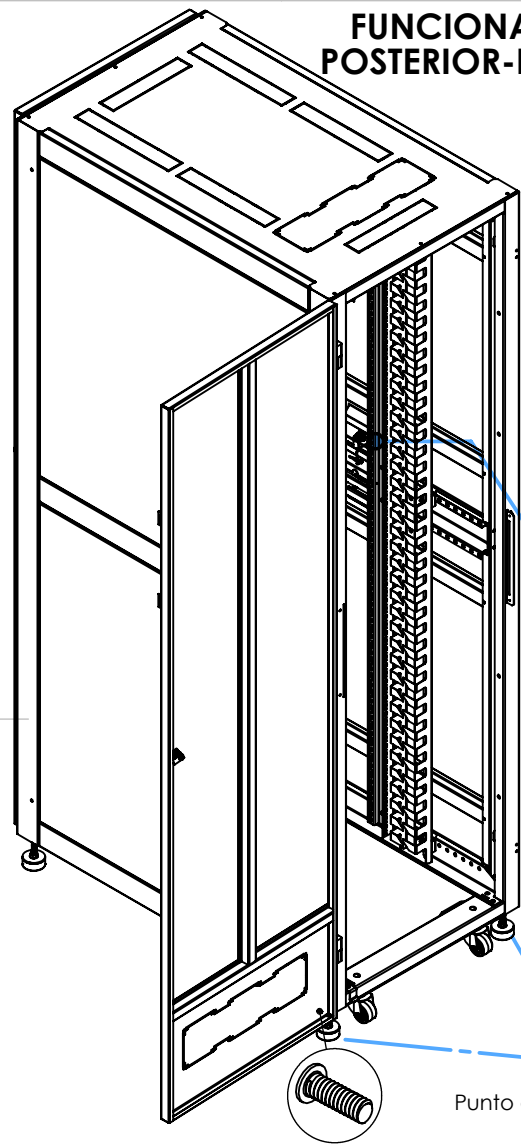


### NIVELADORES

Ajuste el nivel en el que el gabinete deba ser levantado de acuerdo requerimientos establecidos.

### RUEDAS LPCAST72SET (NO INCLUIDAS)

Permite una movilidad sencilla del gabinete según la necesidad.



Punto de Tierra

1. Estructura fabricada en lámina de acero calibre 14 rolado en caliente y calibre 16 rolado en frío. Superficies fabricadas en calibre 18 y 22 rolado en frío.
2. Pintura electrostática negro mate.
3. Profundidad máxima de equipo a almacenar: 1058 mm (25.90 in).
4. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
5. Compatibilidad: Equipo rackeable, Ventiladores 120 mm (LPVENT03/LPVENT02) no incluidos, Ruedas (LPCAST72SET) no incluidas.
6. Incluye: Niveladores, 4 postes Rack, Chapas de seguridad (**llave única**) y kit de tornillería.
7. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
8. Envío armado en tarima de madera con embalaje de cartón.

**LinkedPro**  
www.syscom.mx

No. de Doc: DOC 7.5.1 003/381 MTM  
DOC 7.5.1 003/391 MTM  
DOC 7.5.1 003/392 MTM  
**DOC 7.5.1 003/378 MTM**  
DOC 7.5.1 003/393 MTM  
DOC 7.5.1 003/415 MTM

Dibujado por: S. Quintana Revisado por: D. Escudero  
Aprobado por: J. Rosales

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 para Telecomunicaciones Rack Estándar de 19", 12UR2, 24UR2, 37UR2, 42UR2, 45UR2, 48UR2 de 600 mm Ancho x 1000 mm Profundidad. Fabricado en Acero.

Código: LP-60100XXU-R2

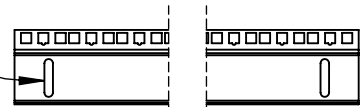
A4

ESCALA: 1:17

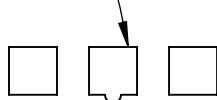
## POSTE RACK

1. El poste Rack otorga la facilidad de organizado de equipos, permitiendo un manejo adecuado de éstos.
2. Con el poste Rack es posible administrar el espacio a trabajar (Unidades Rack).
3. Cumple con la norma EIA-310.

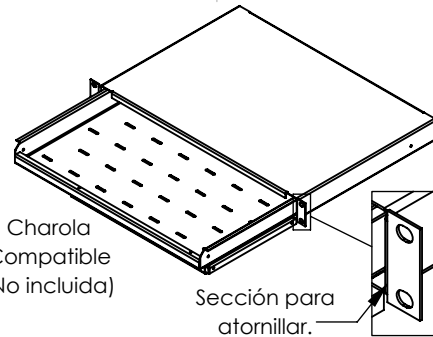
Perforaciones para montaje a gabinete.



Unidad Rack



Charola Compatible (No incluida)

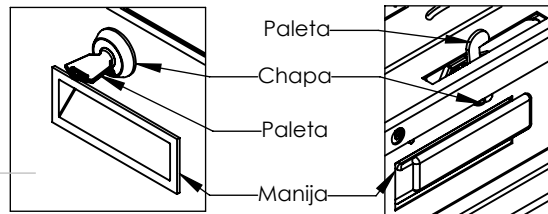


Sección para atornillar.

## CERRADO DE LATERALES/ PUNTOS DE TIERRA

El ajuste cerrado-abierto se logra gracias al acomodo del lateral.

El ajuste de la paleta de la chapa de seguridad (**Llave única**) asegura el lateral y el travesaño.



Paleta

Chapa

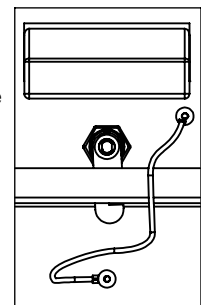
Paleta

Manija

A cada lateral se le puede acoplar un cable de tierra conectado al travesaño intermedio.

(x1 en cada lateral)

Cable de Tierra (Lateral-Travesaño)



Punto de Tierra

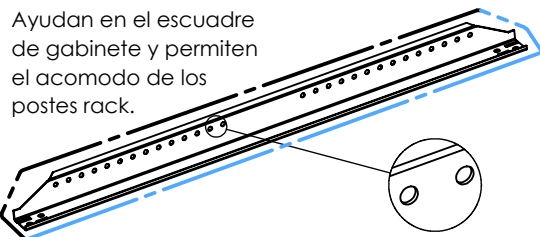
Punto de Tierra

Punto de Tierra

## RIEL SUPERIOR/INFERIOR

Perforaciones: Permiten el posicionado de Racks al atornillar.

Ayudan en el escuadre de gabinete y permiten el acomodo de los postes rack.



## TRAVESAÑOS

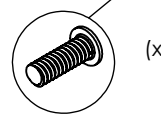
### TRAVESAÑOS SUPERIORES/INFERIORES

Dan soporte a la estructura del gabinete y laterales.

### TRAVESAÑOS INTERMEDIOS

Estos cuentan con un punto de tierra en su centro (permite el acceso a punto a tierra según la necesidad).

(x1 en cada Travesaño Central)



1. Estructura fabricada en lámina de acero calibre 14 rolado en caliente y calibre 16 rolado en frío. Superficies fabricadas en calibre 18 y 22 rolado en frío.
2. Pintura electrostática negro mate.
3. Profundidad máxima de equipo a almacenar: 1058 mm (25.90 in).
4. Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
5. Compatibilidad: Equipo rackeable, Ventiladores 120 mm (LPVENT03/LPVENT02) no incluidos, Ruedas (LPCAST72SET) no incluidas.
6. Incluye: Niveladores, 4 postes Rack, Chapas de seguridad (**llave única**) y kit de tornillería.
7. Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
8. Envío armado en tarima de madera con embalaje de cartón.



LinkedPro

www.syscom.mx

No. de Doc: DOC 7.5.1 003/381 MTM  
DOC 7.5.1 003/391 MTM  
DOC 7.5.1 003/392 MTM  
**DOC 7.5.1 003/378 MTM**  
DOC 7.5.1 003/393 MTM  
DOC 7.5.1 003/415 MTM

Dibujado por: S. Quintana Revisado por: D. Escudero

Aprobado por: J. Rosales

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.

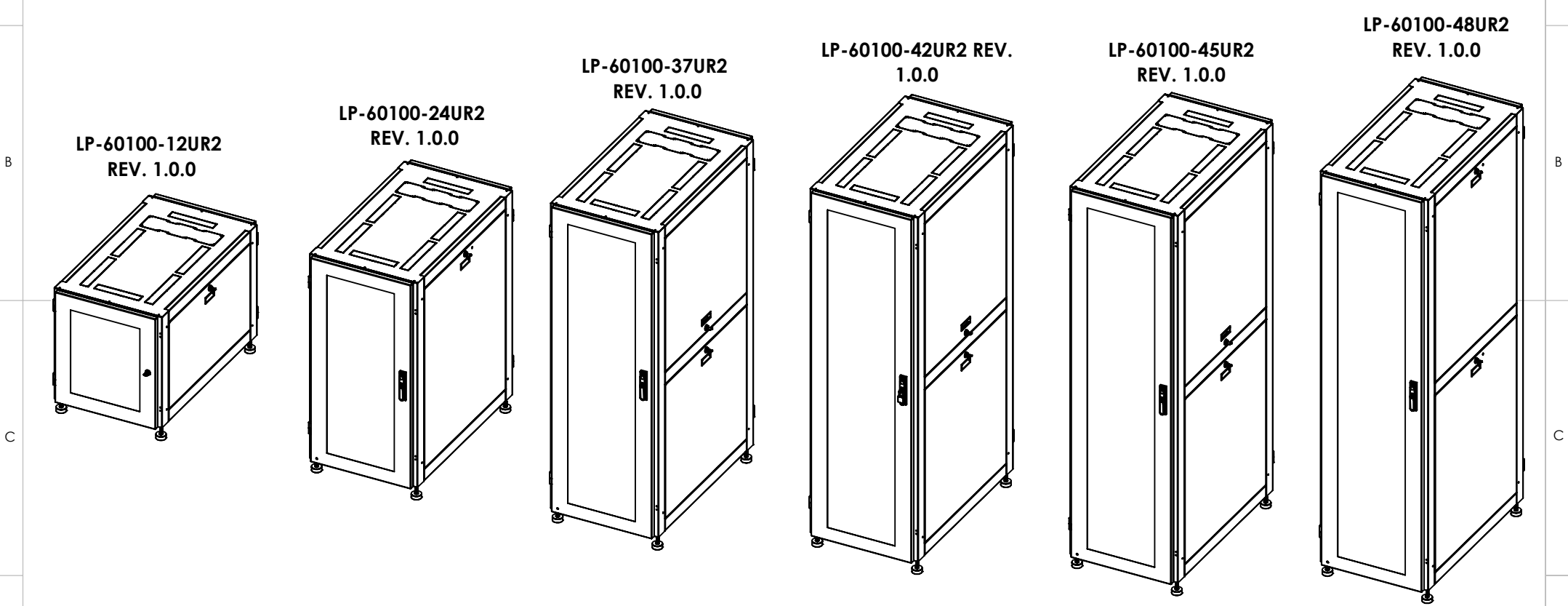
Descripción: Gabinete para Telecomunicaciones Rack Estándar de 19", 12UR2, 24UR2, 37UR2, 42UR2, 45UR2, 48UR2 de 600 mm Ancho x 1000 mm Profundidad. Fabricado en Acero.

Código: LP-60100XXU-R2

A4

ESCALA: 1:17

1	2		3			4			
Modelo	Peso de Gabinete	Carga Maxima.	Carga maxima por U.Rack .	KIT DE TORNILLERÍA: TOR-RACK			KIT DE TORNILLERÍA: TUE-RACK		
				MODELO	CANTIDAD	IMAGEN	MODELO	CANTIDAD	IMAGEN
LP-60100-12UR2	46.84 Kg.	567 Kg.	15 Kg.	LP-60100-12UR2	4 KITS		LP-60100-12UR2	4 KITS	
LP-60100-24UR2	67.69 Kg.	567 Kg.	23 Kg.	LP-60100-24UR2	8 KITS		LP-60100-24UR2	8 KITS	
LP-60100-37UR2	83.93 Kg.	1118 Kg.		LP-60100-37UR2	13 KITS		LP-60100-37UR2	13 KITS	
LP-60100-42UR2	101.68 Kg.	1268 Kg.		LP-60100-42UR2	14 KITS		LP-60100-42UR2	14 KITS	
LP-60100-45UR2	106.62 Kg.	1300 Kg.		LP-60100-45UR2	15 KITS		LP-60100-45UR2	15 KITS	
LP-60100-48UR2	112 Kg.	1400 Kg.		LP-60100-48UR2	15 KITS		LP-60100-48UR2	15 KITS	



- Estructura fabricada en lámina de acero calibre 14 rolado en caliente y calibre 16 rolado en frío. Superficies fabricadas en calibre 18 y 22 rolado en frío.
- Pintura electrostática negro mate.
- Profundidad máxima de equipo a almacenar: 1058 mm (25.90 in).
- Cumple con la norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
- Compatibilidad: Equipo rackeable, Ventiladores 120 mm (LPVENT03/LPVENT02) no incluidos, Ruedas (LPCAST72SET) no incluidas.
- Incluye: Niveladores, 4 postes Rack, Chapas de seguridad (**llave única**) y kit de tornillería.
- Las piezas no son compatibles con versiones anteriores o posteriores del producto.
- Envío armado en tarima de madera con embalaje de cartón.

**LinkedPro**  
www.syscom.mx

No. de Doc: DOC 7.5.1 003/381 MTM  
DOC 7.5.1 003/391 MTM  
DOC 7.5.1 003/392 MTM  
**DOC 7.5.1 003/378 MTM**  
DOC 7.5.1 003/393 MTM  
DOC 7.5.1 003/415 MTM

Dibujado por: S. Quintana Revisado por: D. Escudero  
Aprobado por: J. Rosales

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 para Telecomunicaciones Rack Estándar de 19", 12UR2, 24UR2, 37UR2, 42UR2, 45UR2, 48UR2 de 600 mm Ancho x 1000 mm Profundidad. Fabricado en Acero.

Codigo: LP-60100XXU-R2

A4  
ESCALA: 1:17