



2015



GÚIA DE SOLUCIONES PARA  
**INSTALACIONES PROFESIONALES**

RACKS · GABINETES · MONTAJES · FUENTES

## Gabinetes para Videograbadoras, Paneles y Sirenas de Alarma

### Gabinetes para Videograbadoras

► Color Negro | Para Interior



#### Gabinete especializado para resguardo de videograbadoras

- Tapa totalmente desmontable con chapa y llave.
- Cinto con broche para sujetar DVR.
- Ventanas frontales con mica.
- Perforaciones para anclaje en escritorio o mesa.
- Salida y espacio para conexiones de cable trasero.
- Ventilaciones laterales.
- Pintura electrostática.

#### GAB-VID-1 · US\$ 75.00

**Dimensiones:** 363 x 87 x 453 mm / **Peso:** 3.73 kg.  
**Calibre de lámina:** 20.  
**Para videograbadora:** ED-104, ED-208, ED-416, EV-1004TURBO, EV-1008TURBO, EV-1016, DS-7204HVI-SN, DS-7204HVI-ST, ED-2404-HD...

#### GAB-VID-2 · US\$ 85.00

**Dimensiones:** 493 x 113 x 566 mm / **Peso:** 6.21 kg.  
**Calibre de lámina:** 20.  
**Para videograbadora:** SD-104, CD-108P, CD-116P, DS-7208HVI-SN, DS-7216HVI-SN, DS-7208HVI-ST, DS-7216HVI-ST...

#### GAB-VID-3 · US\$ 99.00

**Dimensiones:** 518 x 120 x 656 mm / **Peso:** 7.47 kg.  
**Calibre de lámina:** 20.  
**Para videograbadora:** HD-416, DS-8108HCI-ST, DS-9116HFI-ST, DS-9016HFI-RH, DS-8108HVI-ST, DS-8116HVI-ST, DS-9108HVI-ST...

#### GAB-VID-4 · US\$ 105.00

**Dimensiones:** 489 x 193 x 648 mm / **Peso:** 10.78 kg.  
**Calibre de lámina:** 18.  
**Para videograbadora:** PC-116, ID-416, ID-832, ID-2916-HD...

#### GAB-VID-1SOP · US\$ 16.00

Adaptador para instalar GAB-VID1 en rack de 19".

Compatibles con una gran variedad de videograbadoras. visite: [www.syscom.mx](http://www.syscom.mx)

Fabricamos estos gabinetes a la medida de su videograbadora; favor de especificar el modelo.

### Gabinetes para Paneles de Alarma

► Calibre de Lámina: 26 | Color Beige | Para Interior



#### Gabinete para alarma MG5050/ EVO48TM4 / SP4000 y batería PL712 (no incluida)

#### SGR-PRP · US\$ 13.00

**Dimensiones:** 232 x 281 x 85 mm.  
**Peso:** 750 g.

#### Gabinete para alarma de la familia CAPTAIN / VISTA / XL2T y batería PL712 (no incluida)

#### SGR-PRU · US\$ 15.00

**Dimensiones:** 232 x 281 x 85 mm.  
**Peso:** 750 g.

#### Gabinete para alarma de la serie Hunter-PRO de PIMA® y batería PL712 (no incluida)

#### SGR-PRHH · US\$ 21.00

**Dimensiones:** 258 x 330 x 91.5 mm.  
**Peso:** 710 g.

### Gabinetes para Sirenas de Alarmas

► Calibre de Lámina: 26 | Color Beige | Para Exterior



- Su diseño permite que el sonido fluya libremente maximizando el área de alerta.
- Cuentan con perforaciones para instalar switch tamper (SS073) a pared y en tapa.

#### Gabinete diseñado para sirena de 15 W (SF520L)

#### IMP-15 · US\$ 13.00

**Dimensiones:** 153 x 165 x 153 mm / **Peso:** 720 g.  
**Características especiales:**: Opción para switch tamper (no incluido), no incluye doble tapa.

#### Gabinete diseñado para sirena de 30 W (SF581L)

#### IMP-30 · US\$ 13.50

**Dimensiones:** 208 x 254 x 148 mm / **Peso:** 920 g.  
**Características especiales:**: Opción para switch tamper (no incluido), no incluye doble tapa.

#### Gabinete diseñado para sirena de 30 W (SF581L)

#### Incluye doble tapa

#### IMP-XS · US\$ 17.00

**Dimensiones:** 203 x 244 x 155 mm / **Peso:** 970 g.  
**Características especiales:**: Tapa interior. Cuenta con doble tapa y 2 tampers; uno protege la tapa superior y el otro la parte inferior contra la pared.

#### Gabinete metálico para sirena de 15 W (SF520L)

#### IMP-15N · US\$ 11.00

**Dimensiones:** 122 x 151 x 111 mm / **Peso:** 500 g.  
**Características especiales:**: Opción para switch tamper (no incluido), no incluye doble tapa.

## Gabinetes para Usos Múltiples

**Gabinete metálico para estación de emergencia**

▶ Para Exterior



**SYG-028 · US\$ 99.00**

**Dimensiones:** 470 x 363 x 263 mm / **Peso:** 8.24 kg.

**Características:**

- Espacio para almacenar 1 batería PL100D12, PL110D12, PL4012 o PV27DC (no incluidas).
- Perforaciones inferiores para cableado.

**Gabinete de usos múltiples con preparación para instalación en muro**

▶ Para Exterior



**SYG-075 · US\$ 99.00**

**Dimensiones:** 355 x 406 x 170 mm / **Peso:** 5.58 kg.

**Características:**

- Incluye panel desmontable para fácil instalación de equipo.
- Cierre de puerta por candado (no incluido).

**Gabinete de usos múltiples para montaje en poste o muro**

▶ Para Exterior



**SYG-075-EPLUSV2 · US\$ 175.00**

**Dimensiones:** 355 x 406 x 170 mm / **Peso:** 5.8 kg.

**Características:**

- Chapa de seguridad (incluye llave).
- Incluye panel desmontable para fácil instalación de equipo.
- Perforaciones inferiores para cableado.
- Incluye herrajes para instalación en muro o poste.

**Gabinete de usos múltiples para montaje en muro**

▶ Para Interior



**SYG-075-INT · US\$ 99.00**

**Dimensiones:** 353 x 405 x 255 mm / **Peso:** 8 kg.

**Características:**

- Cuenta con chapa de seguridad. Incluye panel desmontable para fácil instalación de equipo. Incluye llave.
- Perforación para cableado y ventillas laterales.

**Gabinete de usos múltiples para montaje en muro**

▶ Para Exterior



**SYG-075-EXT · US\$ 110.00**

**Dimensiones:** 461 x 390 x 263 mm / **Peso:** 8.4 kg.

**Características:**

- Cuenta con cerradura de seguridad, tiene 2 salidas para cableado en la parte inferior.
- Incluye panel desmontable para fácil instalación de equipo y accesorio para montaje en muro.

**Gabinete metálico con espacio para baterías de ciclo profundo o equipo similar**

▶ Para Exterior



**SVR-1419 · US\$ 129.00**

**Dimensiones:** 510 x 400 x 400 mm / **Peso:** 14 kg.

**Características:**

- Admite 2 baterías PL100D12, PL110D12, PL4012 ó 1 batería PL11012 (no incluidas).
- Compatible con MP1419V3 para montaje en poste (no incluido).

**Gabinete metálico para montaje en pared para cargador y batería PL712**

▶ Para Interior



**SR-SCAR · US\$ 11.00**

**Dimensiones:** 171 x 149 x 85 mm / **Peso:** 700 g.

**Características:**

- Lámina de acero calibre 22.
- Diseñado para soportar cargador y batería en muro.
- Ahora en color beige.

**Gabinete para fuente de respaldo SYSRMTXT**

▶ Para Interior



**GOF-01-XT · US\$ 11.00**

**Dimensiones:** 221 x 191 x 83 mm / **Peso:** 600 g.

**Características:**

- Cuenta con perforaciones para instalación a pared.
- Cierre por medio de tornillos.
- Acepta batería PL712 o PL4.512 (no incluida).
- Ideal para integraciones con tablillas y circuitos.

**Gabinete metálico diseñado para integraciones con energía solar**

▶ Para Exterior



**G-007 · US\$ 75.00**

**Dimensiones:** 371 x 326 x 266 mm / **Peso:** 7.85 kg.

**Características:**

- Admite 2 baterías PL4012 y un controlador SYSPOE (no incluidos).

## Gabinetes para Usos Múltiples, Trabajo Rudo y TV Porteros

### Gabinete para repetidor de voz



**G-009 · US\$ 7.00**

**Dimensiones:** 174 x 28 x 141 mm / **Peso:** 470 g.

#### Características:

- Preparado para tarjeta RP4PCB o ECHO, R-10U (requiere instalación especial).

### Jaula metálica reforzada para equipo pesado



**SYG-180-CH · US\$ 155.00**

**Dimensiones:** 750 x 655 x 460 mm / **Peso:** 15.3 kg.

#### Características:

- Compatible con gabinete SYG-180-V2
- Ideal para soportar cargas pesadas como baterías.

### Gabinete de seguridad de cuerpo robusto



**SYG-180-V2 · US\$ 324.00**

**Dimensiones:** 892 x 946 x 557 mm / **Peso:** 42 kg.

#### Características:

- Ideal para resguardar baterías (hasta 12 baterías PL-110-D12) y equipo de comunicación.
- Opción para poner repisas (no incluidas).
- Se envía desarmado para fácil manejo.
- Cuenta con preparación para cerrar con 2 candados internos (no incluido).

### Gabinete de piso con puerta de seguridad con jaula para baterías o similares



**SYG-160 · US\$ 399.00**

**Dimensiones:** 775 x 755 x 558 mm / **Peso:** 52 kg.

#### Características:

- Ideal para resguardo de baterías (hasta 6 baterías PL110D12).
- Incluye jaula interna reforzada.

### Gabinete para fuente SYSRMT con chapa de seguridad



**GO-F01 · US\$ 65.00**

**Dimensiones:** 217.5 x 293.5 x 110.5 mm / **Peso:** 2.2 kg.

#### Características:

- Ideal para resguardar baterías y equipo de comunicación.
- Opción para poner repisas (no incluidas).
- Se envía desarmado para fácil manejo.
- Cuenta con preparación para cerrar con 2 candados internos (no incluido).

### Gabinete para radio portero con chapa de seguridad



**GO-55S · US\$ 65.00**

**Dimensiones:** 258 x 282 x 94 mm / **Peso:** 3.4 kg.

#### Características:

- Gabinete para almacenamiento de equipo radio portero y similares.
- Ideal para integración de sistemas de radioportero o equipo para frente de calle.

### Gabinete para integración de baterías en poste



**GT-002 · US\$ 149.00** Para 2 baterías PL-110-D12

**Dimensiones:** 459 x 627 x 282 mm / **Peso:** 17.3 kg.

**GT-003 · US\$ 199.00** Para 3 baterías PL-110-D12

**Dimensiones:** 459 x 919 x 282 mm / **Peso:** 23.5 kg.

#### Características:

- Platina superior compatible con controlador SS-20L-24V y un interruptor PoE TPS-W5G24.
- Incluye bracket para montaje en poste y chapa de seguridad.

### Mesabanco de trabajo para uso rudo



**S7-D-219 · US\$ 885.00**

**Dimensiones:** 1850 x 1360 x 940 mm.

**Peso:** 67 kg.

#### Características:

- Estructura metálica con cubierta plástica.
- Cajón con cerradura.
- Cuenta con 4 tomacorrientes dobles.
- Se envía desarmado para fácil transporte.
- Ideal para talleres, laboratorio de armado, centros de reparación electrónica, etc.

### Gabinete para TV Porteros



**KVM-10 · US\$ 29.00**

**Dimensiones:** 122 x 137 x 49 mm.

**Peso:** 700 g.

#### Características:

- Preparación para instalación en pared.
- Cuenta con opción para colocar candado (no incluido).
- Cierre mediante tornillos de seguridad.
- Compatible con: KCD20, KCMC24, KCMC22, MS2D.

## Gabinetes con Soporte Rack

**Gabinete para montaje en pared, cuerpo fijo con rack 19".**

► Para Interior



**NUEVO**

**SR-1906-GFP · US\$ 165.00 6 Unidades.**

**Dimensiones:** 600 x 353 x 534 mm.

**SR-1909-GFP · US\$ 195.00 9 Unidades.**

**Dimensiones:** 600 x 488 x 534 mm.

**SR-1912-GFP · US\$ 225.00 12 Unidades.**

**Dimensiones:** 600 x 620 x 534 mm / **Peso:** 26.3 kg.

**Características generales:**

- Ventana de cristal resistente a impactos.
- Soportes rack ajustables.
- Laterales desmontables.
- Ojos de llave para fijación a muro.
- Preparación para 2 ventiladores D120120-60G00 (no incluido).
- Cumple con norma ANSI/ TIA 310-D.

**Gabinete para montaje en pared, cuerpo abatible con rack 19".**

► Para Interior



**SR-1906-GAPV2 · US\$ 220.00 6 Unidades.**

**Dimensiones:** 570 x 380 x 580 mm / **Peso:** 18.2 kg.

**SR-1909-GAPV2 · US\$ 250.00 9 Unidades.**

**Dimensiones:** 600 x 490 x 600 mm / **Peso:** 21.4 kg.

**SR-1912-GAPV2 · US\$ 280.00 12 Unidades.**

**Dimensiones:** 600 x 630 x 600 mm / **Peso:** 26.3 kg.

**Características generales:**

- Ventana de cristal resistente a impactos.
- Laterales desmontables.
- Soportes rack ajustables.
- Doble chapa de seguridad.
- Puede retirar la puerta para facilitar la instalación de equipo.
- Excelente para repetidores y equipo de vigilancia con estructura para rack.
- Preparación para 2 ventiladores D120120-60G00 (no incluidos).
- Cumple con norma ANSI/ TIA 310-D.

**Gabinete metálico con rack ligero de 19", 15 unidades.**

► Para Interior



**SYG-130 · US\$ 199.00**

**Dimensiones:** 560 x 738 x 284 mm / **Peso:** 22 kg.

**Características:**

- Cuenta con 2 cubiertas con chapa de seguridad totalmente desmontable e incluye 4 pzas. TRAB19 para instalación de equipo.
- Especialmente para sistemas de comunicación y seguridad.
- Cuenta con 2 tiradores para fácil manejo.

**Gabinete con soporte rack 19", 20 unidades.**

► Para Interior



**SYG-204 · US\$ 395.00**

**Dimensiones:** 567 x 1050 x 470 mm / **Peso:** 37.5 kg.

**Características:**

- Posibilidad de instalar duplexer pasa banda similar al WACOM WP 639/641 o TX-RX, además de un repetidor y panel de tonos.
- Incluye 3 kit TORRACK y TUERACK.

**Gabinete con soporte rack de 19", 7 unidades.**

► Para Interior



**SYG-090 · US\$ 122.00**

**Dimensiones:** 560 x 380 x 292 mm / **Peso:** 12.5 kg.

**Características:**

- Doble puerta, totalmente desmontables.
- Cuenta con 2 tiradores para fácil manejo.
- Pintura horneada de dos tonos.

**Gabinete con soporte rack de 19", 8 unidades.**

► Para Interior



**SR-1419 · US\$ 99.00**

**Dimensiones:** 532 x 400 x 400 mm / **Peso:** 11 kg.

**Características:**

- Cuenta con 2 tiradores para fácil manejo.
- No incluye puertas.
- Ideal para pruebas en laboratorio.
- Ideal para instalaciones temporales o pruebas en laboratorio.

## Gabinetes con Soporte Rack y Multicargadores

### Gabinetes con Soporte Rack

▶ Para Interior



Gabinete para organización de redes con rack de 19".

**SR-1965-GAC · US\$ 825.00**

**SR-1980-GAC · US\$ 879.00**

**Dimensiones:**

**SR-1965-GAC:** 550 x 1800 x 635 mm.

**SR-1980-GAC:** 550 x 2165 x 635 mm.

**Peso:**

**SR-1965-GAC:** 53 kg.

**SR-1980-GAC:** 61.5 kg.

**Unidades:**

**SR-1965-GAC:** 37 Unidades.

**SR-1980-GAC:** 45 Unidades.

**Características:**

- Puerta frontal con acrílico de seguridad.
- Puerta trasera de acero.
- Sistema de ventilación mejorado.
- Preparado para instalar 4 ventiladores D12012060G00 (no incluidos).
- Incluye 3 kit TUERACK y TORRACK.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.

▶ Para Interior



**NUEVO**

Gabinete con rack estándar de 19", 16UR.

**SR-1928F-V3 · US\$ 559.00**

**Dimensiones:** 550 x 828 x 634 mm / **Peso:** 30 kg.

**Características:**

- Puerta frontal de cristal con chapa resistente a impactos.
- Puerta metálica trasera con chapa para servicio.
- Opción para instalar 2 ventiladores de 6" D12012060G00 (no incluidos).
- Incluye 3 kit TORRACK y TUERACK.
- Tapa inferior para pasar cableado.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.

### Gabinetes Serie SVR

▶ Para Exterior



Serie SVR

**Gabinete con rack de 19" estándar.**

- Doble puerta metálica totalmente abatibles.
- Incluyen chapas en ambas puertas.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.
- Perforaciones laterales para pasar cableado.
- Incluye 3 kit TORRACK y TUERACK.
- Ideales para sitios de repetición y vigilancia.

**Gabinete vertical cerrado de 18".**

**SVR-1819 · US\$ 305.00**

**Dimensiones:** 586 x 555 x 584 mm / **Peso:** 24.3 kg.

**Características:**

- 11 UR

**Gabinete vertical cerrado de 26".**

**SVR-2619 · US\$ 355.00**

**Dimensiones:** 586 x 763 x 584 mm / **Peso:** 29 kg.

**Características:**

- 15 UR

**Gabinete vertical cerrado de 34".**

**SVR-3419 · US\$ 435.00**

**Dimensiones:** 553 x 1000 x 557 mm / **Peso:** 36 kg.

**Características:**

- 20 UR

**Gabinete vertical cerrado de 53".**

**SVR-5319 · US\$ 509.00**

**Dimensiones:** 553 x 1400 x 579 mm / **Peso:** 39.2 kg.

**Características:**

- 31 UR

**Gabinete vertical cerrado de 73".**

**SVR-7319 · US\$ 649.00**

**Dimensiones:** 586 x 1962 x 584 mm / **Peso:** 58.4 kg.

**Características:**

- 42 UR

### Multicargadores

▶ Para Interior



**Base metálica para 6 cargadores**

de radios portátiles KSC-23 / 28 / 31 / 37.

**SK-MB37 · US\$ 75.00**

**Dimensiones:** 586 x 763 x 584 mm / **Peso:** 2.8 kg.

## Gabinetes para Estaciones Base

### Gabinete para Sistema de Repetición en Escritorio KENWOOD

▶ Para Interior



**Gabinete para sistema de repetición en escritorio KENWOOD.  
SR-40K · US\$ 65.00**

**Dimensiones:** 197 x 204 x 304 mm / **Peso:** 2.7 kg.  
**Acepta** 2 radios KENWOOD TK 7100/ 7102/ 7160/ 7180/ 7302/ 7360/ 8100/ 8102/ 8160/ 8180/ 8302/ 8360/ NX-700/ 720/ 800/ 820/ 900/ 920 con 1 fuente SEC-1212/ 1223.

**Gabinete para sistema de repetición en escritorio ICOM.  
SR-40I · US\$ 65.00**

**Dimensiones:** 197 x 204 x 304 mm / **Peso:** 2.7 kg.  
**Acepta** 2 radios ICOM IC-F121/ 221/ 121SM/ 221SM/ 5121/ 6121/ 5011/ 6011/ 5013/ 6013/ 5021/ 6021/ 5123/ 6123/ 5061/ 6061 con 1 fuente SEC-1212/ 1223.

▶ Para Interior



**SR-102 · US\$ 15.00**

**Dimensiones:** 186 x 123 x 230 mm / **Peso:** 710 g.  
**Compatible** con radios KENWOOD TK-7100/ 7102/ 7160/ 7180/ 7302/ 7360/ 8100/ 8102/ 8160/ 8180/ 8302/ 8360/ NX-700/ 800/ 820/ 900/ 920/ 720 con fuente SEC-1212/ 1223.

**SR-X21 · US\$ 15.00**

**Dimensiones:** 186 x 123 x 230 mm / **Peso:** 800 g.  
**Compatible** con radios ICOM IC-F121/ 221/ 121SM/ 221SM/ 5121/ 6121/ 5011/ 6011/ 5013/ 6013/ 5021/ 6021/ 5123/ 6123/ 5061/ 6061 con fuente SEC-1212/ 1223.

**SR-102-SS18 · US\$ 15.00**

**Dimensiones:** 186 x 123 x 230 mm / **Peso:** 710 g.  
**Compatible** con radios KENWOOD TK-7100/ 7102/ 7160/ 7180/ 7302/ 7360/ 8100/ 8102/ 8160/ 8180/ 8302/ 8360/ NX-700/ 800/ 820/ 900/ 920/ 720 con fuente SS-18.

**SR-102-RS12A · US\$ 20.00**

**Dimensiones:** 186 x 123 x 230 mm / **Peso:** 710 g.  
**Compatible** con radios KENWOOD TK-7100/ 7102/ 7160/ 7180/ 7302/ 7360/ 8100/ 8102/ 8160/ 8180/ 8302/ 8360/ NX-700/ 800/ 820/ 900/ 920/ 720 con fuente RS-12A.

**Características:**

- Fabricado en acero.
- Incluye ventosas para maximizar la ventilación.
- Diseño liviano y práctico.

## Racks Abiertos de Pared

▶ Para Interior



**Rack sencillo de 19" para pared, abierto de 1 y 2 unidades.**

**SR-1901-P · US\$ 14.00 1 Unidad**

**Dimensiones:** 493 x 53 x 323 mm / **Peso:** 1.3 kg.

**SR-1902-P · US\$ 23.00 2 Unidad**

**Dimensiones:** 493 x 97 x 323 mm / **Peso:** 1.6 kg.

**Características:**

- Ideal para equipo liviano.
- Tiene perforaciones en base y laterales para pasar cableado.
- Fácil instalación.
- Ideal para switcheras.

## Rack Profesional Abierto

Rack abierto 19" con base "L" para anclaje a piso.

▶ Para Interior



**EIRL-5524 · US\$ 85.00 24 unidades**  
Dim.: 520 (ancho) x 1192 (altura) mm / Peso: 11 kg.

**EIRL-5537 · US\$ 96.00 37 unidades**  
Dim.: 520 (ancho) x 1774 (altura) mm / Peso: 13.2 kg.

**EIRL-5545 · US\$ 99.00 45 unidades**  
Dim.: 520 (ancho) x 2129 (altura) mm / Peso: 15 kg.

**EIRL-5548 · US\$ 116.00 48 unidades**  
Dim.: 520 (ancho) x 2270 (altura) mm / Peso: 15.8 kg.

### Características Generales:

- Tiene un par de bases "L" para fijar a piso.
- Elaborada de acero de primera calidad.
- Preparado para fijar a pared con EIAAR2036 (no incluido).
- Opción para unir lateralmente equipos iguales a éste.
- Cumple con ANSI / TIA, RS-310-D y IEC-297-2

Agregue la letra "A" al final de su modelo para cotizar su rack en aluminio (sólo para línea EIRL)

Los equipos incluyen tornillería para armado y 12 tornillos, 12 arandelas y 12 tuercas rack para instalación de equipo.

### Kits organizadores de cable para rack

▶ Para Interior



LPCV37D

LPCV48D

**LPCV-24S · US\$ 45.00**

Kit organizador vertical de cable sencillo para rack abierto de 24 unidades.

**LPCV-37S · US\$ 75.00**

Kit organizador vertical de cable sencillo para rack abierto de 37 unidades.

**LPCV-45S · US\$ 80.00**

Kit organizador vertical de cable sencillo para rack abierto de 45 unidades.

**LPCV-48S · US\$ 82.00**

Kit organizador vertical de cable sencillo para rack abierto de 48 unidades.

**LPCV-24D · US\$ 82.00**

Kit organizador vertical de cable doble para rack abierto de 24 unidades.

**LPCV-37D · US\$ 150.00**

Kit organizador vertical de cable doble para rack abierto de 37 unidades.

**LPCV-45D · US\$ 160.00**

Kit organizador vertical de cable doble para rack abierto de 45 unidades.

**LPCV-48D · US\$ 164.00**

Kit organizador vertical de cable doble para rack abierto de 48 unidades.

**LPCM-042U · US\$ 36.00**

Kit organizador horizontal sencillo 19" de 2 unidades.

**LPCM-04 · US\$ 20.00**

Kit organizador horizontal sencillo 19" de 1 unidad.

**LPCM-042UD · US\$ 66.00**

Kit organizador horizontal doble 19" de 2 unidades.

**LPCM-04D · US\$ 36.00**

Kit organizador horizontal doble 19" de 1 unidad.

## Rack Profesional Abierto

**Soporte de pared o expansor de rack compatible con línea EIR.**

▶ Para Interior



**EIAAR-2036 · US\$ 39.00**

**Características:**

- Opción para expandir a 4 postes la serie EIR.
- Opción para fijar a muro la serie EIR.
- Elaborado totalmente de acero.
- Incluye un par de brazos ajustables.

**EIRLKIT · US\$ 2.99**

Kit de tornillos para expansión a 4 postes  
(se requieren 2 kits para expansión).

**Rack profesional de 4 postes diseñado para servidores DELL, 20 UR.**

▶ Para Interior



**SR-1920F · US\$ 135.00**

**Dimensiones:** 507 x 1007 x 751 mm.

**Peso:** 20.3 kg.

**Características:**

- Mayor profundidad de trabajo (850 mm).
- Elaborado en acero.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.
- Incluye 3 kit TORRACK y 3 TUERACK.

**Los equipos incluyen tornillería para armado y 12 tornillos, 12 arandelas y 12 tuercas rack para instalación de equipo.**

**Rack profesional para instalación en muro, 4 UR.**

▶ Para Interior



**SR-1904-P · US\$ 60.00**

**Dimensiones:** 518 x 212 x 500 mm.

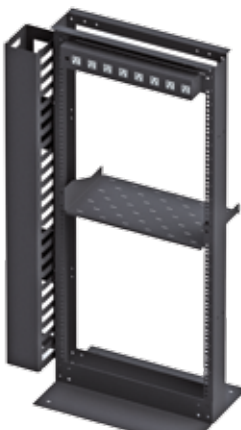
**Peso:** 4.7 kg.

**Características:**

- Fácil armado, fuerte y al mismo tiempo liviano.
- Profundidad: 500 mm.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.
- Incluye 4 kits TORRACK y TUERACK.
- Incluye kit de instalación a muro.

### Kits organizadores para rack

▶ Para Interior



KIT-ORG24



KIT-ORG45

**KIT-ORG24 · US\$ 237.40**

Kit organizador de redes básico de 24 unidades con accesorios.

1	<b>EIRL5524</b>	Organizador 19" tipo "L" de 24 unidades.
1	<b>HTCM</b>	Tomacorrientes para rack de 8 conexiones.
1	<b>LPCV24URL</b>	Organizador de cables vertical 24 unidades.
1	<b>SCH19/130</b>	Charola sencilla.
5	<b>TORRACK</b>	Juego de 4 tornillos para rack.
5	<b>TUERACK</b>	Juego de 4 tuercas para rack.

**KIT-ORG45 · US\$ 393.20**

Kit organizador de redes básico de 45 unidades con accesorios.

1	<b>EIRL5545</b>	Organizador 19" tipo "L" de 45 unidades.
1	<b>LPCV24URL</b>	Organizador de cables vertical 24 unidades.
1	<b>LPCV21URM</b>	Organizador de cables vertical 21 unidades.
1	<b>HTCM</b>	Tomacorrientes para rack de 8 conexiones.
2	<b>SCH19X13.5</b>	Charola sencilla.
7	<b>TORRACK</b>	Juego de 4 tornillos para rack.
7	<b>TUERACK</b>	Juego de 4 tuercas para rack.
2	<b>LPCM042U</b>	Organizador horizontal de 2 unidades.

## Charolas y Tapas Ciegas para Rack

► Las charolas nos ayudan a integrar equipo no apropiado para rack en organizadores con estándar de 19" para ofrecer una instalación presentable y 100% profesional.

### Charola sencilla de uso múltiple para rack 19".



#### Características:

- Livianas y funcionales.
- Fácil instalación.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.
- Perforaciones inferiores para sujeción y ventilación de equipo.

### SCH-19/130 · US\$ 16.00

**Profundidad:** 235 mm / **Altura:** 89 mm (2U) / **Peso:** 3.5 kg.

### SCH-19X13.5 · US\$ 23.00

**Profundidad:** 385 mm / **Altura:** 89 mm (2U) / **Peso:** 2 kg.

### SCH-19X19.6 · US\$ 23.00

**Profundidad:** 500 mm / **Altura:** 134 mm (3U) / **Peso:** 2.6 kg.

### Charola para 4 postes de uso múltiple para rack doble de 19".



#### Características:

- Ideal para racks de 4 postes de 19".
- Para equipo pesado.
- Profundidad ajustable.
- Compatible con EIQR-3245.

### CH-QR1 · US\$ 35.00

**Profundidad:** 628 mm / **Altura:** 89 mm (1U) / **Peso:** 1.1 kg.

Profundidad de ajuste para rieles: 635-860 mm.

### CH-QR2 · US\$ 39.00

**Profundidad:** 628 mm / **Altura:** 134 mm (2U) / **Peso:** 1.8 kg.

Profundidad de ajuste para rieles: 635-860 mm.

### Charola de uso múltiple para Rack 19", 2 UR.



### SCH-19X13.5-T · US\$ 25.00

**Profundidad:** 385 mm / **Altura:** 89 mm.  
**Peso:** 3.5 kg.

#### Características:

- Su diseño ergonómico permite la colocación de un sistema de cómputo, radiocomunicación, o vigilancia en conjunto con un teclado y un mouse.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.

### Charola para duplexers de rechazo de banda y equipos similares en rack 19", 2 UR.



### SCH-19X13.5-D · US\$ 26.00

**Profundidad:** 385 mm / **Altura:** 89 mm.  
**Peso:** 2 kg.

#### Características:

- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.
- Ideal para duplexers o para ocultar equipo en rack.

### Charola de uso múltiple para rack 19", 2 UR.



### SCH-19X13.5.5 · US\$ 19.50

**Profundidad:** 330 mm / **Altura:** 89 mm.  
**Peso:** 2.5 kg.

#### Características:

- Para integración de equipos en organizadores rack.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.

### Sólida mesa de aglomerado prensado de 5/8" para rack 19", 2 UR.



### SM-19X135 · US\$ 49.00

**Profundidad:** 368 mm / **Altura:** 89 mm.  
**Peso:** 4 kg.

#### Características:

- Cubierta con fórmica y base atornillable en organizador rack.
- Cumple con norma ANSI / TIA 310-D.

### Tapas ciegas para rack de 19".



Ofrece mayor presentación para su integración en organizadores rack.

### Tapa ciega para rack de 19", 1 UR.

#### STF-1U · US\$ 9.00

**Altura:** 44.5 mm / **Peso:** 200 g.

### Tapa ciega para rack de 19", 2 UR.

#### STF-2U · US\$ 11.00

**Altura:** 89 mm / **Peso:** 400 g.

### Tapa ciega para rack de 19", 3 UR.

#### STF-3U · US\$ 14.00

**Altura:** 134 mm / **Peso:** 550 g.

## Gabinetes para Rack

► Para Interior

**Gabinete para rack de 19", 1 UR.**



**SG-175 · US\$ 39.00**

**Dimensiones:** 437 x 33 x 291 mm / **Peso:** 2.5 kg.

**Características:**

- Ideal para integrar equipos que necesiten resguardo en organizador rack

**Gabinete para rack de 19", 2 UR.**



**SG-350 · US\$ 49.00**

**Dimensiones:** 445 x 90 x 405 mm / **Peso:** 20.3 kg.

**Características:**

- Ideal para integrar equipos que necesiten resguardo en organizador rack

**Tapa frontal para gabinete G037P, 2 UR.**



**TG-03771/81 · US\$ 15.00**

**Dimensiones:** 486.6 x 89 x 3 mm / **Peso:** 3.1 kg.

**Características:**

- Para repetidor con 2 radio series 302 y 360, series digitales 40, 20 y 00.

**Gabinete para integrar repetidores, 3 UR.**



**M40K · US\$ 80.00** Para KENWOOD  
**M40I · US\$ 80.00** Para ICOM

**Dimensiones:** 450 x 137 x 347 mm

**Peso:** 6.2 kg.

**Características:**

- Se puede utilizar como cajón multiusos.
- Admite un ventilador de 120 mm (no incluido).

**TSK-RE-01 · US\$ 15.00**

**Dimensiones:** 342 x 84 x 129 mm / **Peso:** 3.6 kg.

**Características:**

- Para repetidor esclavo con radio serie 302, 360 y series digitales 40, 20 y 00.

**TSK-RE-01G · US\$ 15.00**

**Dimensiones:** 342 x 84 x 129 mm / **Peso:** 3.6 kg.

**Características:**

- Para repetidor esclavo serie G.

**Gabinete para integrar repetidores en organizadores rack, 19" de 2 unidades.**



**G-037-P · US\$ 26.00**

**Dimensiones:** 426 x 84 x 252 mm / **Peso:** 3.1 kg.

**Gabinete para fuente tipo GRT en rack de 19" de 2 unidades.**



**G-026R · US\$ 30.00**

**Dimensiones:** 342 x 84 x 129 mm / **Peso:** 1.67 kg.

**Características:**

- Sólida construcción en acero con ventilación frontal.

**Gaveta para rack 19" de 2 unidades con chapa de seguridad.**



**EI-AAR-6152 · US\$ 85.00**

**Dimensiones:** 440 x 85.7 x 387.2 mm / **Peso:** 5.6 kg.

**Características:**

- Sólidos rieles de uso rudo.
- De acuerdo a ANSI / TIA RS-310-D.
- Cuenta con tirador plástico.

**Adaptador rack para un equipo ERLITE3 y un TS5POE de 2 unidades.**



**TS5-RACK-M · US\$ 24.00**

**Dimensiones:** 482 x 88 x 123 mm / **Peso:** 0.95 kg.

**Características:**

- Para rack estándar de 19".
- Sólido armado.
- De acuerdo a ANSI/TIA RS-310-D.

**Adaptador rack 19" de 3 unidades para repetidor ICOM, fuente y duplexer.**



**STF-REP-ICOM · US\$ 29.00**

**Dimensiones:** 483 x 132.5 x 275 mm / **Peso:** 2.8 kg.

**Características:**

- Compatible con repetidores ICOM línea UR-FR, fuente 12VCD25A y duplexer EPCOM Industrial.

## Accesos para Rack

Kit de 4 tornillos y 4 arandelas de plástico para instalación en rack.



**TORRACK · US\$ 2.60**

Kit de 4 tuercas para instalación de equipo en rack.



**TUERACK · US\$ 3.50**

Travesaño universal para colocar accesorios en rack 19".



**TRAB-19 · US\$ 8.00**

Dimensiones: 481 x 44 x 26.21 mm / Peso: 400 g.

Kit de 4 ruedas locas para racks y gabinetes.



**ROD-42.5 · US\$ 58.00**

Soporte para equipo vertical en rack de 19".



**SCHV · US\$ 8.00**

Se instala debajo de equipos pesados para mejorar el soporte y estabilidad  
Dimensiones: 440 x 88 x 120 mm / Peso: 800 g.

Tomacorriente múltiple horizontal para racks de 19" (hasta 8 conexiones).



**HTCM · US\$ 85.00**

Dimensiones: 418.5 x 50 x 67.5 mm / Peso: 1.5 kg.  
Características:

- Fusible de protección.
- 1.5 unidades.
- 1.4 m de cable para conexión.

## Accesos para Rack

**Tomacorriente múltiple vertical para racks de 19" (hasta 10 conexiones).**



**TCM-SR19 · US\$ 149.00**

**Dimensiones:** 77.5 x 789 x 45 mm / **Peso:** 3 kg.

**Organizador de cable horizontal para racks 19", 2 UR.**



**LPCM-042U · US\$ 36.00**

**Dimensiones:** 512 x 89 x 75 mm / **Peso:** 1.2 kg.

**Organizador de cable horizontal para racks 19", con cubierta metálica, 1 UR.**



**LPCM-04 · US\$ 20.00**

**Dimensiones:** 512 x 44.5 x 75 mm / **Peso:** 0.7 kg.

**Organizador de cable vertical para racks de 19", 24 UR.**



**LPCV-24-URL · US\$ 45.00**

**Dimensiones:** 115 x 1064 x 136 mm / **Peso:** 2.81 kg.

**Organizador de cable vertical para racks de 19", 21 UR.**



**LPCV-21-URM · US\$ 43.00**

**Dimensiones:** 115 x 932 x 133 mm / **Peso:** 2.49 kg.

**Organizador de cable vertical para racks de 19", 13 UR.**



**LPCV-13-UR5 · US\$ 37.00**

**Dimensiones:** 110.6 x 575 x 135.3 mm / **Peso:** 1.52 kg.

**Ver kits completos de organizadores de cable en pág. 8**

**Ventilador para rack 19" con 6 abanicos de 1 unidad rack.**



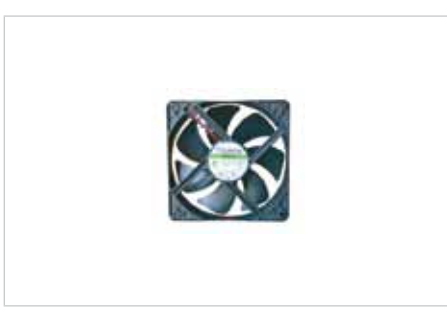
**EI-RAR-12V6 · US\$ 169.00**

**Dimensiones:** 483 x 43.5 x 356 mm / **Peso:** 3.7 kg.

**Características:**

- Trabaja directamente a 110 Vca.
- Cuenta con 6 abanicos de alta capacidad
- Interruptor al frente para activación.

**Ventilador 12 V, 1.9 W.**



**D120120-60G00 · US\$ 25.00**

**Dimensiones:** 120 x 120 x 25.5 mm.

**Adaptador para Rack 19" para Videograbadoras DS7204, EV1004HDX, EV1008HDX, EV1016HDX y EV1004TURBO.**



**EI-ADAP-EV · US\$ 12.00**

**Peso:** 0.30 kg.

**Características Físicas:**

- Aplicación: Interior.
- Material: acero de primera calidad calibre 14.
- Unidades rack: 1.

Incluye par de orejas metálicas para adaptar a rack, tornillos para sujeción de videograbadora y tornillos con arandela para sujeción a rack.

## Montaje para Gabinetes, Cámaras, Domos y Monitores

### Montaje para Gabinetes



**Montaje de poste para gabinetes NEMA.**

**TXPRO-M1 · US\$ 45.00**

Para gabinetes: TXG-3040, TXT-2535 y TXT-3545.

**TXPRO-M2 · US\$ 55.00**

Para gabinetes: TXG-5070.

**TXPRO-M3 · US\$ 55.00**

Para gabinetes: TXG-4050, TXT-4050.

**TXPRO-M4 · US\$ 39.00**

Para gabinetes: NEMA TXG-2919-S.

Se necesita herramienta de fleje para instalación.  
No incluye gabinete, abrazaderas ni fleje.



**Montaje universal para instalar en poste cámaras HIKVISION, VISION, epcom y montajes GL605 y GL606.**

**SYS-PM01V2 · US\$ 42.00**

**Dimensiones:** 117.6 x 158.8 x 40 mm.

**Peso:** 2.5 kg.

**Características:**

- Para diámetro de poste de 3" a 6". Incluye abrazaderas.
- Se puede instalar con fleje.
- Ideal para gabinete y cámaras tipo bala (ver compatibilidad en nuestra página web: [www.syscom.mx](http://www.syscom.mx)).



**Montaje para instalar en poste el gabinete SVR1419.**

**MP-1419-V3 · US\$ 55.00**

**Diámetro del poste:** de 3 a 6".  
Incluye herramientas para instalación en poste.

### Montaje para Cámaras, Domos y Luminarias



**Brazo para instalación de iluminaria en poste.**

**SS-PBLM-V2 · US\$ 23.00**

Compatible con iluminarias, cámaras y otro equipo de comunicación.



**Montaje adaptador para esquina compatible con montaje SCX-300WM.**

**SADT-110-CMS · US\$ 30.00**



**Adaptador de poste para montaje SCX-300WM.**

**SADT-100-PMS · US\$ 30.00**

Incluye abrazaderas.



**Soporte para muro o losa**

para gabinete HDH304-0C o similares.

**SHCM-300-P2 · US\$ 120.00**

**Características:**

- Para instalación en pared.
- El tubo tiene una altura de 2 m.

### Herramienta para Flejar



**Tensionador de fleje.**

**RE10301 · US\$ 284.00**

**Rollo de fleje (30.5 m de 3/4").**

**FL-10005 · US\$ 69.00**

**Hebillas para fleje de 3/4" (pza.).**

**HB-10002PZ · US\$ 0.86**

**Sello inoxidable para fleje 3/4" (100 pzas.).**

**SE-10007 · US\$ 21.00**

## Montaje para Energía Solar y para Equipo de Redes

### Montaje para Energía Solar



**SST-30M · US\$ 85.00**

Para torre STZ30, compatible con (1 módulo):  
WK5012, WK1012, SW50, SW85, PROSE-5012 y  
PROSE-1012.

**SST-30L · US\$ 95.00**

Para torre STZ30, compatible con (1 módulo):  
WK8512 y PROSE-8512.

**SST-45M · US\$ 95.00**

Para torre STZ35/ 45, compatible con (1 módulo):  
WK1012, WK5012, PROSE-1012, PROSE-5012 y SW85.

**SST-45L · US\$ 95.00**

Para torre STZ35/ 45, compatible con (1 módulo):  
WK8512, SW50, SW85 y PROSE-8512.



**SSP-BLV2 · US\$ 85.00**

Compatible con (1 módulo):  
WK5012, WK8512, WK15012, PROSE-1012, PROSE-8512,  
PROSE-15012, SW-50, SW-85 y SW-150.

Compatible con (2 módulos):

WK5012, WK8512, PROSE-5012, PROSE-8512 y SW-50.



**SS-FM · US\$ 50.00**

Compatible con (1 módulo):  
WK1012, WK5012, PROSE-1012, PROSE-5012, SW50 y SW85.

Compatible con (2 módulos):

PROSE-5012, SW50 y WK5012.

**SS-FL · US\$ 48.00**

Compatible con (1 módulo):  
WK8512, WK15012, WK12512, PROSE-8512, PROSE-12512,  
PROSE-15012.

Compatible con (2 módulos):

PROSE-8512 y WK8512.

**SSFG · US\$ 54.00**

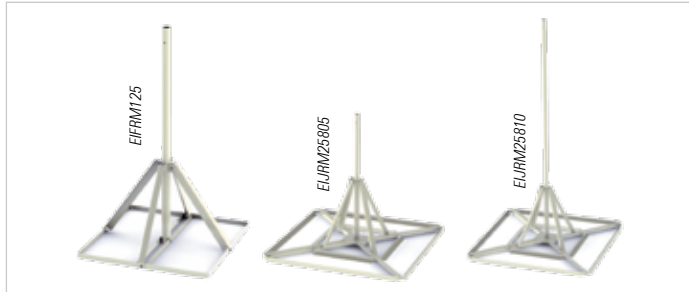
Compatible con (1 módulo):  
PROSE-230W, PROSE-25024, SW150, SW250, WK230W y  
WK25024.

**SSPBKIT · US\$ 4.00**

Kit de tornillos para instalación de celdas solares en montaje.

Las celdas solares, mástil y secciones de torres se venden por separado.

### Montaje para Equipo de Redes



Mástil de 1.5 m con base de 0.9 x 0.9 m. No penetrante para instalación de antenas.

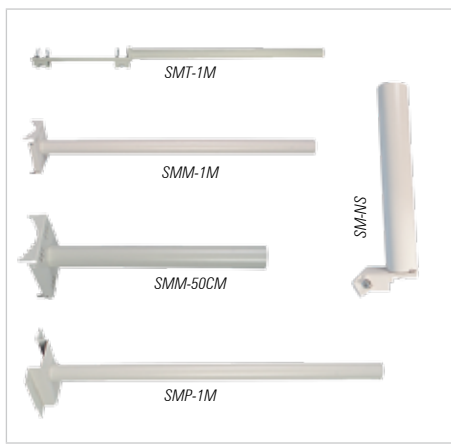
**EIRM125 · US\$ 155.00** Dimensiones: 900 x 1500 x 900 mm.

Mástil de 1.5 m de 2" de diámetro con base de 1.7 x 1.7 m.  
No penetrante para instalación de antenas.

**EJRM25805 · US\$ 339.00** Dimensiones: 1700 x 1500 x 1700 mm.

Mástil de 3 m de 2"; diámetro con base 1.7 x 1.7 m.  
No penetrante para instalación de antenas.

**EJRM25810 · US\$ 450.00** Dimensiones: 1700 x 3000 x 1700 mm.



Montaje de torre, ideal para estaciones base Wavion Networks.

**SMT-1M · US\$ 25.00**

Dimensiones: 1 m de longitud, 2" de diámetro.

Montaje de mástil o poste, ideal para estaciones base Wavion Networks o similares.

**SMM-1M · US\$ 25.00**

Dimensiones: 1 m de longitud, 2" de diámetro.

Ver herramienta para flejar pág. 14.

Montaje de mástil o poste, ideal para estaciones base Wavion Networks o similares.

**SMM-50CM · US\$ 21.00**

Dimensiones: 50 cm de longitud, 2" de diámetro.

Ver herramienta para flejar pág. 14.

Montaje en pared ideal para estaciones base Wavion Networks.

**SMP-1M · US\$ 23.00**

Dimensiones: 100 cm de longitud, 5 cm de diámetro.

Montaje para instalar equipo NanoStation o similares en torre.

**SMT-NS · US\$ 20.00**

Montaje de pared para access point o detectores fotovoltaicos en exterior o interior.

**SM-NS · US\$ 25.00**

## Fuentes para CCTV

Nuestras fuentes de poder EPCOM Industrial® son la mejor alternativa para realizar una integración de videovigilancia 100% profesional.

- Ofrece protección electrónica de sobrecarga y sobrevoltaje (sólo en Vcd).
- Cable Vca con tierra física.
- Terminales protegidas con fusibles de fusión rápida o térmicos (ver descripción).
- Gabinete de acero con recubrimiento de pintura horneada de alta resistencia química y mecánica.

► 2 Años de Garantía



	Salidas	Corriente	Voltaje de salida	Voltaje de entrada	Térmicos	Fusión rápida	Preparación para respaldo de baterías	Montaje en rack 19"	Espacio en rack
<b>GRT1202VDC · US\$ 64.00</b>	4	5.2 A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT1202VDCC · US\$ 99.00</b>	4	2.8 A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	Si	-	-
<b>GRT1204VDCV3 · US\$ 69.00</b>	8	5A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT1204VDCRV2 · US\$ 115.00</b>	8	5A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	-	Si 2 Unidades	
<b>GRT1204VDCTV3 · US\$ 67.00</b>	8	5A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	Si	-	-	-	-
<b>GRT1204VDCC · US\$ 129.00</b>	8	4.8 A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	Si	-	-
<b>GRT2404V · US\$ 122.00</b>	8	4A	24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT2408DV · US\$ 220.00</b>	8	8A	24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT2404VR · US\$ 145.00</b>	8	4A	24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	Si 2 Unidades	
<b>GRT2412DUAL* · US\$ 180.00</b>	8/8	5A/4A	12 Vcd / 24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT2412DUALRV2* · US\$ 206.00</b>	8/8	5A/4A	12 Vcd / 24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	Si 2 Unidades	
<b>GRT1208VDCTV3 · US\$ 116.00</b>	16	10A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	Si	-	-	-	-
<b>GRT1208VDCV3 · US\$ 125.00</b>	16	10 A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT1208VDCRV2 · US\$ 170.00</b>	16	10 A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	-	Si 2 Unidades	
<b>GRT1208VDC1UR · US\$ 145.00</b>	16	10A	12 Vcd regulados	90 - 264 Vca	-	Si	-	Si 1 Unidad	
<b>GRT2408V2 · US\$ 219.00</b>	16	4A	24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	-	-
<b>GRT2408VR · US\$ 239.00</b>	16	8A	24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	Si 2 Unidades	
<b>GRT2416DV · US\$ 325.00</b>	16	16A	24 Vca	115, 127 ó 132 Vca	-	Si	-	-	-

\*Los equipos manejan ocho salidas de 12 Vca a 5A y 8 salidas de 24 Vca a 4A.

## Fuentes para Radiocomunicación y Plantas de Energía

### Fuentes Conmutadas de Uso Múltiple

► 2 Años de Garantía



#### Fuente de 12 Vcd conmutada.

**12V-12A · US\$ 150.00**

Voltaje de entrada: 85 a 264 Vca.  
Voltaje de salida: 11.4 a 13.2 Vcd.  
Corriente máxima: 12 A.  
Corriente continua: 10 A.  
Peso: 1.6 kg.  
Dimensiones: 125 x 64 x 253 mm.

#### Fuente de 13.8 Vcd conmutada.

**12VCD-25A · US\$ 199.00**

Voltaje de entrada: 88 a 264 Vca.  
Voltaje de salida: 13.8 Vcd.  
Corriente máxima: 25 A.  
Corriente continua: 20 A.  
Peso: 1.6 kg.  
Dimensiones: 161 x 61 x 252 mm.

### Plantas de Energía para Emergencias

Mantenga en operación por varias horas sus sistemas de emergencia y equipos de cómputo.  
Incluyen un inversor y un cargador de baterías.



PE-4H1 / 800

Planta de energía con gabinete para 1 Batería  
Dimensiones: 340 x 545 x 530 mm.

PE-SA3000

Planta de energía con gabinete para 4 baterías  
Dimensiones: 560 x 580 x 920 mm.

PE-SI300/1

Planta de energía con gabinete para 1 Batería  
Dimensiones: 340 x 545 x 530 mm.

		Potencia Máxima (W)	Salida (Vca)	Tipo Onda	Capacidad de Baterías*
<b>PE-4H1/800</b>	<b>US\$ 629.00</b>	800	115	Sinusoidal modificada	1 batería
<b>PE-4H1/1250</b>	<b>US\$ 999.00</b>	1250	120	Sinusoidal modificada	1 batería
<b>PE-14H1</b>	<b>US\$ 1,050.00</b>	1750	120	Sinusoidal modificada	4 baterías
<b>PE-14HH1</b>	<b>US\$ 1,425.00</b>	3000	115	Sinusoidal modificada	4 baterías
<b>PE-SI300/1</b>	<b>US\$ 1,050.00</b>	300	115	Sinusoidal pura	1 batería
<b>PE-SI300/4</b>	<b>US\$ 1,249.00</b>	300	115	Sinusoidal pura	4 baterías
<b>PE-PST1000</b>	<b>US\$ 1,489.00</b>	1000	120	Sinusoidal pura	4 baterías
<b>PE-SA3000</b>	<b>US\$ 2,949.00</b>	3000	120	Sinusoidal pura	4 baterías

**Todas las plantas de energía para emergencias incluyen PETRANSFER.**

\*No incluyen acumuladores o baterías. Se recomienda utilizar baterías libre de mantenimiento. Los componentes internos pueden cambiar.

#### Opciones:

**PETRANSFER · US\$ 115.00**

Interface para conmutar la línea de CA a la planta de emergencia.

**PV-27DC · US\$ 469.00**

Batería GEL, 12 Vcd, 86 Ah.

**PL-100D12 · US\$ 339.00**

Batería AGM, ciclo profundo, 12 Vcd, 100 Ah.

**PL-110D12 · US\$ 349.00**

Batería AGM, ciclo profundo, 12 Vcd, 110 Ah.

## Duplexers y Lámparas de Emergencia

### Duplexers de 6 Cavidades



Duplexer VHF de 6 cavidades para 160-174 MHz.  
**SYS-15-333 · US\$ 359.00**



Duplexer VHF de 6 cavidades para 148-160 MHz con conector N.  
**SYS-15-332N · US\$ 359.00**



Duplexer UHF de 6 cavidades para 470-490 MHz.  
**SYS-45-333P · US\$ 335.00**

Duplexer VHF de 6 cavidades para 136-148 MHz.  
**SYS-15-331 · US\$ 359.00**

Duplexer VHF de 6 cavidades para 160-174 MHz con conector N.  
**SYS-15-333N · US\$ 359.00**

Duplexer VHF de 6 cavidades para 148-160 MHz.  
**SYS-15-332 · US\$ 359.00**

Duplexer UHF de 6 cavidades para 403-430 MHz.  
**SYS-45-331P · US\$ 335.00**

Duplexer UHF de 6 cavidades para 490-520 MHz.  
**SYS-45-334P · US\$ 335.00**

Duplexer UHF de 6 cavidades para 440-470 MHz.  
**SYS-45-332P · US\$ 335.00**

### Lámparas de Emergencia



Sistema de alumbrado de emergencia.  
18 Watts de potencia, 6 horas de respaldo independiente.  
**EML-18V2 · US\$ 235.00**



Sistema de alumbrado de emergencia.  
40 Watts de potencia, 5 horas de respaldo independiente.  
**EML-40V2 · US\$ 290.00**

### Jumpers Especializados



Fabricamos jumpers para entrega inmediata de cualquier cable, cualquier longitud, cualquier conector y cualquier cantidad. Maquinas automatizadas y un personal altamente capacitado nos permite fabricar sus "puentes" de cable coaxial en forma profesional, con una gran presentación, calidad y confiabilidad a un precio reducido. En la página siguiente podemos observar los modelos más vendidos y demandados por nuestros usuarios, listos para entrega inmediata.

**Recuerde, si su modelo no figura en nuestro catálogo, ¡Llámenos!**  
**Nosotros lo cotizamos bajo sus especificaciones.**

## Jumpers Especializados

<b>SBNC-142-BNC-60</b>	<b>US\$ 33.00</b>
<b>SBNC-142-BNC-110</b>	<b>US\$ 47.00</b>
<b>SBNC-142-MIN-30</b>	<b>US\$ 23.00</b>
<b>SBNC-142-MIN-60</b>	<b>US\$ 31.00</b>
<b>SBNC-142-N-60</b>	<b>US\$ 37.00</b>
<b>SBNC-142-N-110</b>	<b>US\$ 50.00</b>
<b>SBNC-142-N-180</b>	<b>US\$ 69.00</b>
<b>SBNC-142-UHF-10</b>	<b>US\$ 20.00</b>
<b>SBNC-142-UHF-30</b>	<b>US\$ 26.00</b>
<b>SBNC-142-UHF-60</b>	<b>US\$ 34.00</b>
<b>SBNC-142-UHF-110</b>	<b>US\$ 47.00</b>
<b>SBNC-142-UHF-180</b>	<b>US\$ 66.00</b>
<b>SBNC-59-UBCN-60</b>	<b>US\$ 18.00</b>
<b>SBNC-214-N-110</b>	<b>US\$ 96.00</b>
<b>SBNC-214-UHF-60</b>	<b>US\$ 65.00</b>
<b>SBNC-214-UHF-110</b>	<b>US\$ 96.00</b>
<b>SBNC-214-UHF-180</b>	<b>US\$ 140.00</b>
<b>SN-142-MIN-30</b>	<b>US\$ 27.00</b>
<b>SN-142-MIN-60</b>	<b>US\$ 35.00</b>
<b>SN-142-N-30</b>	<b>US\$ 33.00</b>
<b>SN-142-N-60</b>	<b>US\$ 42.00</b>
<b>SN-142-N-110</b>	<b>US\$ 55.00</b>
<b>SN-142-N-180</b>	<b>US\$ 74.00</b>
<b>SN-142-TNC-30</b>	<b>US\$ 29.00</b>
<b>SN-142-TNCI-60</b>	<b>US\$ 41.00</b>
<b>SN-142-TNCI-100</b>	<b>US\$ 52.00</b>
<b>SN-142-UHF-30</b>	<b>US\$ 30.00</b>
<b>SN-142-UHF-60</b>	<b>US\$ 38.00</b>
<b>SN-142-UHF-110</b>	<b>US\$ 56.00</b>
<b>SN-142-UHF-180</b>	<b>US\$ 73.00</b>
<b>SN-214-N-60</b>	<b>US\$ 72.00</b>
<b>SN-214-N-110</b>	<b>US\$ 107.00</b>
<b>SN-214-N-180</b>	<b>US\$ 138.00</b>
<b>SN-214-UHF-60</b>	<b>US\$ 64.00</b>
<b>SN-214-UHF-110</b>	<b>US\$ 93.00</b>
<b>SN-214-UHF-180</b>	<b>US\$ 133.00</b>
<b>SN-316-SMA-60</b>	<b>US\$ 36.00</b>
<b>SN-316-SMAI-60</b>	<b>US\$ 43.00</b>
<b>SN-400-N-100</b>	<b>US\$ 33.00</b>
<b>SN-400-N-300</b>	<b>US\$ 47.00</b>
<b>SN-400-N-600</b>	<b>US\$ 65.00</b>
<b>SN-400-N-1000</b>	<b>US\$ 99.00</b>
<b>SN-400-N-1200</b>	<b>US\$ 113.00</b>
<b>SN-400-N-1500</b>	<b>US\$ 133.00</b>
<b>SNH-142-TNCI-60</b>	<b>US\$ 42.00</b>
<b>SNH-316-SMA-30</b>	<b>US\$ 35.00</b>
<b>SNH-316-SMA-60</b>	<b>US\$ 43.00</b>
<b>SNH-316-SMAI-30</b>	<b>US\$ 41.00</b>
<b>SNH-316-SMAI-60</b>	<b>US\$ 44.00</b>
<b>SSMA-142-SMAH-600</b>	<b>US\$ 179.00</b>
<b>SSMA-142-SMAH-800</b>	<b>US\$ 231.00</b>
<b>SUHF-142-UHF-30</b>	<b>US\$ 26.00</b>
<b>SUHF-142-UHF-60</b>	<b>US\$ 34.00</b>
<b>SUHF-142-UHF110</b>	<b>US\$ 47.00</b>
<b>SUHF-214-UHF28</b>	<b>US\$ 37.00</b>
<b>SUHF-214-UHF-29</b>	<b>US\$ 38.00</b>
<b>SUHF-214-UHF-30</b>	<b>US\$ 39.00</b>
<b>SUHF-214-UHF-32</b>	<b>US\$ 41.00</b>
<b>SUHF-214-UHF-60</b>	<b>US\$ 57.00</b>
<b>SUHF-214-UHF-180</b>	<b>US\$ 132.00</b>
<b>SUHF-400-N-3000</b>	<b>US\$ 229.00</b>
<b>SUHF-400-N-3500</b>	<b>US\$ 262.00</b>
<b>SUHF-400-N-4000</b>	<b>US\$ 296.00</b>

<b>Conector A</b>	<b>Cable</b>	<b>Conector B</b>	<b>Longitud (cm)</b>
BNC Macho	RG-142	BNC Macho	<b>60</b>
BNC Macho	RG-142	BNC Macho	<b>110</b>
BNC Macho	RG-142	Mini UHF Macho	<b>30</b>
BNC Macho	RG-142	Mini UHF Macho	<b>60</b>
BNC Macho	RG-142	N Macho	<b>60</b>
BNC Macho	RG-142	N Macho	<b>110</b>
BNC Macho	RG-142	N Macho	<b>180</b>
BNC Macho	RG-142	UHF Macho	<b>10</b>
BNC Macho	RG-142	UHF Macho	<b>30</b>
BNC Macho	RG-142	UHF Macho	<b>60</b>
BNC Macho	RG-142	UHF Macho	<b>110</b>
BNC Macho	RG-142	UHF Macho	<b>180</b>
BNC Macho (75 Ω)	RG-59/U (75 Ω)	BNC Macho (75 Ω)	<b>60</b>
BNC Macho	RG-214	N Macho	<b>110</b>
BNC Macho	RG-214	UHF Macho	<b>60</b>
BNC Macho	RG-214	UHF Macho	<b>110</b>
BNC Macho	RG-214	UHF Macho	<b>180</b>
N Macho	RG-142	Mini UHF Macho	<b>30</b>
N Macho	RG-142	Mini UHF Macho	<b>60</b>
N Macho	RG-142	N Macho	<b>30</b>
N Macho	RG-142	N Macho	<b>60</b>
N Macho	RG-142	N Macho	<b>110</b>
N Macho	RG-142	N Macho	<b>180</b>
N Macho	RG-142	TNC Macho	<b>30</b>
N Macho	RG-142	TNC Macho inverso	<b>60</b>
N Macho	RG-142	TNC Macho inverso	<b>100</b>
N Macho	RG-142	UHF Macho	<b>30</b>
N Macho	RG-142	UHF Macho	<b>60</b>
N Macho	RG-142	UHF Macho	<b>110</b>
N Macho	RG-142	UHF Macho	<b>180</b>
N Macho	RG-214	N Macho	<b>60</b>
N Macho	RG-214	N Macho	<b>110</b>
N Macho	RG-214	N Macho	<b>180</b>
N Macho	RG-214	UHF Macho	<b>60</b>
N Macho	RG-214	UHF Macho	<b>110</b>
N Macho	RG-214	UHF Macho	<b>180</b>
N Macho	RG-316	SMA Macho	<b>60</b>
N Macho	RG-316	SMA Macho inverso	<b>60</b>
N Macho	RF-400	N Macho	<b>100</b>
N Macho	RF-400	N Macho	<b>300</b>
N Macho	RF-400	N Macho	<b>600</b>
N Macho	RF-400	N Macho	<b>1000</b>
N Macho	RF-400	N Macho	<b>1200</b>
N Macho	RF-400	N Macho	<b>1500</b>
N Hembra	RG-142	TNC Macho inverso	<b>60</b>
N Hembra	RG-316	SMA Macho	<b>30</b>
N Hembra	RG-316	SMA Macho	<b>60</b>
N Hembra	RG-316	SMA Macho inverso	<b>30</b>
N Hembra	RG-316	SMA Macho inverso	<b>60</b>
N Hembra	RG-316	SMA Macho inverso	<b>60</b>
SMA Macho	RG-142	SMA Hembra	<b>600</b>
SMA Macho	RG-142	SMA Hembra	<b>800</b>
UHF Macho	RG-142	UHF Macho	<b>30</b>
UHF Macho	RG-142	UHF Macho	<b>60</b>
UHF Macho	RG-142	UHF Macho	<b>110</b>
UHF Macho	RG-214	UHF Macho	<b>28</b>
UHF Macho	RG-214	UHF Macho	<b>29</b>
UHF Macho	RG-214	UHF Macho	<b>30</b>
UHF Macho	RG-214	UHF Macho	<b>32</b>
UHF Macho	RG-214	UHF Macho	<b>60</b>
UHF Macho	RG-214	UHF Macho	<b>180</b>
UHF Macho	RF-400	N Macho	<b>3000</b>
UHF Macho	RF-400	N Macho	<b>3500</b>
UHF Macho	RF-400	N Macho	<b>4000</b>



2015

**epcom®**  
[www.epcom.net](http://www.epcom.net)

**SYS.COM®**  
[www.syscom.mx](http://www.syscom.mx)

CONTROL DE IMPRESIÓN

15/16

03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 01 | 02 | 03 | PRINTED IN MEXICO / IMPRESO EN MÉXICO EN AMBIENTE ISO 9001:2008  
DISEÑADO E IMPRESO POR EL DEP. DE COMUNICACIÓN DE SYS.COM® DERECHOS RESERVADOS / GUÍA DE SOLUCIONES PARA INSTALACIONES PROFESIONALES/ MARZO 2015/ TIRAJE: 6,000