

UPS On-Line de Hasta 3 KVA / 2.4 KW



Respalde sus servidores y equipos de Computo



Para mayor tiempo de respaldo consulte al departamento de ingeniería
Dimensiones: 450 x 482.6 x 88 mm / Peso: 12 kg.

EP-3000 · US\$ 659.00

- Tecnología online doble conversión.
 - Montaje en rack 19".
 - Onda senoidal con baja distorsión.
 - Cero tiempo de transferencia entre la energía de la red y el modo de baterías.
 - Respaldo de baterías de 96 Vcd externo (no incluido).
 - Software de monitoreo, puerto RS232 (ver manual de usuario).
 - Voltaje de operación: 120 Vca 60 Hz.
- *Req. SHELL y 8 baterías de respaldo PL-712 (no incluidas) conectadas en serie.

Accesorios:

- SHELL · US\$ 279.00** Repisa de banco de baterías para rack y cables de interconexión.
PL-712 · US\$ 19.99 Batería de respaldo 12 Vcd 7 Ah.

Fuente de Alimentación Ininterrumpible UPS



600-PRO · US\$ 159.00

Potencia de salida de 600 VA (360 W), 120 Vca, 4 salidas (3 con respaldo y supresor de picos y ruido, 1 con supresor de picos y ruido).

Dimensiones: 97 x 135 x 320 mm / **Peso:** 6.1 kg.

- Tiempo de recarga de 4 hr.
- Puerto serie USB, incluye software de monitoreo (Compatible con Windows 95/ 98/ 2000/ XP/ Vista).
- Filtro de línea telefónica.
- Alarma audible.
- Tiempo de transferencia 2 a 4 milisegundos.



EP-650 · US\$ 89.00

- Dimensiones:** 85 x 140 x 305 mm.
Peso: 5.5 kg.
Características:
- Potencia de salida 650 VA (390 W).
 - Regulador de voltaje automático.
 - Voltaje de entrada: 85 - 150 Vca.
 - Voltaje de salida: 102 - 132 Vca.

EP-1200 · US\$ 139.00

- Dimensiones:** 120 x 188 x 350 mm.
Peso: 9.6 kg.
Características:
- Potencia de salida 1200 VA (720 W).
 - Regulador de voltaje automático.
 - Voltaje de entrada: 85 - 150 Vca.
 - Voltaje de salida: 102 - 132 Vca.

Mantenga sus equipos trabajando cuando la energía de la red se va

- Construida con regulación de voltaje automática.
- Desconexión automática de bajo voltaje en baterías.
- Alarma audible.
- 4 salidas Vca con respaldo y 2 salidas sin respaldo.
- Supresor de picos en puerto RJ-45 (línea de datos).
- Puerto USB con software de monitoreo para Windows 95/ 98/ 7/ 8.

Respaldo de Energía para Aplicaciones Pequeñas



Cargador con terminales para conectar lámparas de emergencia o equipo que necesite encender en cortes de energía; trabaja a 12 Vcd, 1 A. Mantiene cargada la batería. Incluye tarjeta y transformador.

SRSCAR · US\$ 11.00 Gabinete metálico para contener el cargador y una batería PL-712 (no incluida).

SCAR-7A · US\$ 38.00

Diseñado para insertarse en la batería PL-712 (no incluida).

SCAR-4A · US\$ 45.00

Diseñado para insertarse en la batería PL4.512 (no incluida).

Plantas de Energía para Emergencias



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



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

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

	Potencia Máxima (W)	Salida (Vca)	Tipo Onda	Capacidad de Baterías*
PE-4H1/800* · US\$ 629.00	800	115	Sinusoidal Modificada	1 Batería
PE-4H1/1250* · US\$ 999.00	1250	120	Sinusoidal Modificada	1 Batería
PE-14H1* · US\$ 1,189.00	1750	120	Sinusoidal Modificada	4 Baterías
PE-14HH1* · US\$ 1,455.00	3000	115	Sinusoidal Modificada	4 Baterías
PE-SI300/1 · US\$ 1,050.00	300	115	Sinusoidal Pura	1 Batería
PE-SI300/4 · US\$ 1,275.00	300	115	Sinusoidal Pura	4 Baterías
PE-PST1000 · US\$ 1,489.00	1000	120	Sinusoidal Pura	4 Baterías

Las plantas incluyen PETTRANSFER

*No incluyen acumuladores o baterías. Se recomienda utilizar baterías libre de mantenimiento.

Opciones:

- PETTRANSFER · US\$ 115.00** Interfaz para conmutar la línea de CA a la planta de emergencia.
PV27DC · US\$ 469.00 Batería de GEL libre de mantenimiento 12 V, 86 Ah.
PL-100-D12 · US\$ 339.00 Batería AGM ciclo profundo 12 / 100 A.
PL-110-D12 · US\$ 349.00 Batería AGM ciclo profundo 12 / 110 A.

Este equipo es para emergencia.

- No funciona con fuentes ininterrumpidas (No Break).

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.



► Estas fuentes están diseñadas y fabricadas para garantizar su máximo rendimiento en equipos de radiocomunicación. Para otras aplicaciones llame al depto. de ingeniería.



RS-4
US\$ 91.00



RS-7A
US\$ 119.00



SL-11A
US\$ 159.00



SL-11R
US\$ 159.00

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	4 A
Corriente Continua	3 A
Peso	2.3 kg
Dimensiones	155 x 86 x 185 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	7 A
Corriente Continua	5 A
Peso	4.1 kg
Dimensiones	165 x 100 x 228 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	11 A
Corriente Continua	7 A
Peso	5.5 kg
Dimensiones	194 x 73 x 255 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	11 A
Corriente Continua	7 A
Peso	5.5 kg
Dimensiones	177 x 73 x 248 mm

• Incluye kit cargador de baterías instalado en SYSCOM.



SL-11R-RA
US\$ 179.00



RS-12A
US\$ 160.00



RS-12A-BB
US\$ 189.00



RS-12AS-BB
US\$ 185.00



RS-12A-BB-220
US\$ 205.00

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-115 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	11 A
Corriente Continua	7 A
Salida para Respaldo	No
Peso	5.9 kg
Dimensiones	183 x 130 x 248 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	12 A
Corriente Continua	9 A
Salida para Respaldo	No
Peso	5.9 kg
Dimensiones	206 x 120 x 230 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	12 A
Corriente Continua	9 A
Salida para Respaldo	Sí
Peso	5.9 kg
Dimensiones	206 x 120 x 230 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	12 A
Corriente Continua	9 A
Salida para Respaldo	Sí
Peso	5.9 kg
Dimensiones	206 x 120 x 230 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	220 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	12 A
Corriente Continua	9 A
Salida para Respaldo	Sí
Peso	6.8 kg
Dimensiones	206 x 120 x 230 mm

* Producto para entrega en U.S.A.



RS-20A
US\$ 203.00



RS-20A-BB
US\$ 230.00

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	20 A
Corriente Continua	16 A
Salida para Respaldo	No
Peso	8.2 kg
Dimensiones	231 x 135 x 263 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	220 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	20 A
Corriente Continua	16 A
Salida para Respaldo	No
Peso	9.3 kg
Dimensiones	231 x 135 x 263 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	105-125 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	20 A
Corriente Continua	16 A
Salida para Respaldo	Sí
Peso	8.2 kg
Dimensiones	231 x 135 x 263 mm

Marca	ASTRON
Voltaje de Entrada	220 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	20 A
Corriente Continua	16 A
Salida para Respaldo	Sí
Peso	9.3 kg
Dimensiones	231 x 135 x 263 mm

Kit para Cargar Baterías con Fuentes de Poder		
SECBB12.....US\$ 28.00 Para fuentes de 12 A	SECBB20.....US\$ 29.00 Para fuentes de 20 A	SECBB35.....US\$ 85.00 Para fuentes de 35 A

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.



▶ Estas fuentes estan diseñadas y fabricadas para garantizar su máximo rendimiento en equipos de radiocomunicación. Para otras aplicaciones llame al depto. de ingeniería.

- Incluye kit cargador de baterías instalado en SYSCOM.

* Pregunte por tiempo de entrega.



RS-20AS-BB •
US\$ 245.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	20 A
Corriente Continua	16 A
Salida para Respaldo	Sí
Medidores	No
Peso	8.2 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	231 x 135 x 263 mm



RS-35A
US\$ 310.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	35 A
Corriente Continua	30 A
Salida para Respaldo	No
Medidores	No
Peso	12.3 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	283 x 144 x 279 mm



RM-35M-BB
US\$ 559.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	35 A
Corriente Continua	25 A
Salida para Respaldo	Sí
Medidores	Sí
Peso	17.3 kg
Para Montaje en Rack de 19"	Sí
Dimensiones	482 x 132 x 318 mm

- Incluye kit cargador de baterías instalado en SYSCOM.

* Pregunte por disponibilidad



RS-35AS-BB •
US\$ 382.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	35 A
Corriente Continua	30 A
Salida para Respaldo	Sí
Medidores	No
Peso	12.3 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	283 x 144 x 279 mm



VS-35M
US\$ 385.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	Variable 3-15 Vcd
Corriente Máxima	35 A
Corriente Continua	Variable 1-25 A
Salida para Respaldo	No
Medidores	Sí
Peso	13.2 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	283 x 145 x 279 mm



72-7655*
Para cotización y precios, llámenos.

Marca	TENMA
Voltaje Entrada	115 Vca
Voltaje Salida	Variable 1-15 Vcd
Corriente Máxima	60 A
Corriente Continua	60 A
Salida para Respaldo	No
Medidores	Sí
Peso	5.8 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	220 x 110 x 360 mm



RS-50A
US\$ 486.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	50 A
Corriente Continua	37 A
Salida para Respaldo	No
Medidores	No
Peso	21 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	354 x 172 x 288 mm



RM-50M-BB
US\$ 645.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	50 A
Corriente Continua	37 A
Salida para Respaldo	Sí
Medidores	Sí
Peso	22.7 kg
Para Montaje en Rack de 19"	Sí
Dimensiones	482 x 132 x 318 mm



RS-70M
US\$ 619.00

Marca	ASTRON
Voltaje Entrada	105-125 Vca
Voltaje Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	70 A
Corriente Continua	57 A
Salida para Respaldo	No
Medidores	Sí
Peso	21.8 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	349 x 152 x 310 mm

Kit para Cargar Baterías con Fuentes de Poder		
SECBB12.....US\$ 28.00 Para fuentes de 12 A	SECBB20.....US\$ 29.00 Para fuentes de 20 A	SECBB35.....US\$ 85.00 Para fuentes de 35 A

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.



Fuentes Conmutadas



12V12A
US\$ 150.00

Marca	SYSCOM
Voltaje de Entrada	85 - 264 Vca
Voltaje de Salida	11.4-13.2 Vcd
Corriente Máxima	12 A
Corriente Continua	10 A
Cargador de Baterías	No
Peso	1.2 kg
Dimensiones	128 x 70 x 262 mm



SS-12
US\$ 140.00

ASTRON	110-240 Vca
	13.8 Vcd
	12 A
	10 A
	No
	1.6 kg
	153 x 61 x 229 mm



SEC-1212
US\$ 170.00

SAMLEX AMERICA	120 Vca
	13.8 Vcd
	12 A
	10 A
	No
	1.6 kg
	181 x 61 x 211 mm



SS-18
US\$ 161.00

ASTRON	110-240 Vca
	13.8 Vcd
	18 A
	15 A
	No
	1.7 kg
	153 x 61 x 229 mm



SEC-1223
US\$ 210.00

Marca	SAMLEX AMERICA
Voltaje de Entrada	120 Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	23 A
Corriente Continua	20 A
Cargador de Baterías	No
Peso	1.8 kg
Dimensiones	181 x 61 x 211 mm



SEC-1223BBM
US\$ 265.00

SAMLEX AMERICA	120 Vca
	13.8 Vcd
	23 A
	20 A
	Sí
	1.8 kg
	185 x 61 x 240 mm



SS-25
US\$ 207.00

ASTRON	110-240 Vca
	13.8 Vcd
	25 A
	20 A
	No
	1.9 kg
	180 x 76 x 239 mm



12VCD-25A
US\$ 199.00

SYSCOM	88 - 264 Vca
	13.8 Vcd
	25 A
	20 A
	No
	2 kg
	161 x 63 x 249 mm

* Escalable hasta 100 A.
Requiere módulos
SEC-2012MPSB (US\$ 98.00).
Cada módulo entrega 20 A.
Para mayor información llamar
al depto. de ingeniería.



SEC-1235
US\$ 225.00

Marca	SAMLEX AMERICA
Voltaje de Entrada	120 / 230* Vca
Voltaje de Salida	13.8 Vcd
Corriente Máxima	35 A
Corriente Continua	30 A
Medidores	No
Cargador de Baterías	No
Peso	1.6 kg
Para Montaje en Rack de 19"	No
Dimensiones	185 x 64 x 203 mm

*Configuración interna



SEC-40-BRM*
US\$ 759.00

SAMLEX AMERICA	105 - 125 Vca
	13.8 Vcd
	46 A
	40 A
	Sí
	Sí
	9.3 kg
	Sí
	483 x 91.4 x 404 mm



SEC-80-BRM*
US\$ 955.00

SAMLEX AMERICA	105 - 125 Vca
	13.8 Vcd
	92 A
	80 A
	Sí
	Sí
	10.7 kg
	Sí
	483 x 91.4 x 404 mm

Dimensiones: Ancho (W) x Altura (H) x Profundidad (D)

Montaje para Fuente de Poder en Rack



SEC-R1 · US\$ 55.00

Montaje para fuente de poder en rack para SEC-1212, SEC1223, SEC1235.
Dimensiones: 481.8 x 87.4 x 185.4 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.



Fuentes Industriales de CD sin Gabinete ▶ No incluyen cables



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
PS-25-12 · US\$ 29.00	85-264	12	2.1
PS-25-24 · US\$ 29.00	85-264	24	1.0

Dimensiones: 107 x 28 x 61 mm.



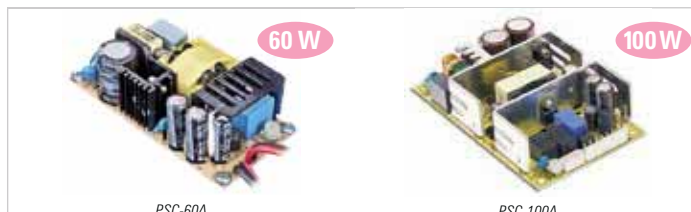
	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SJ-2312V-5A · US\$ 25.00	100-240	12	5

Dimensiones: 142.7 x 39.5 x 58.3 mm.



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
LPP-15012 · US\$ 99.00	85-264	12	12.5

Dimensiones: 222 x 41 x 75 mm.



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
PSC-60A · US\$ 29.00	90-264	12	2.8
PSC-100A · US\$ 49.00	90-264	12	4.75

Dimensiones: 101.6 x 29 x 50.8 mm. (PSC-60A) | 127 x 31 x 76.2 mm (PSC-100A)
Con respaldo de baterías. Batería recomendada PL712 (no incluida).

Fuentes Industriales de CD con Gabinete



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)	Dimensiones (mm)
RS-25-5 · US\$ 29.00	88-264	5	5	78 x 28 x 51
RS-25-12 · US\$ 29.00	88-264	12	2.1	78 x 28 x 51
RS-25-24 · US\$ 29.00	88-264	24	1.1	78 x 28 x 51



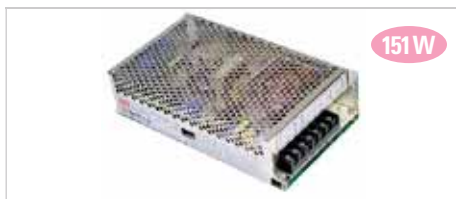
	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)	Dimensiones (mm)
SP-100-7.5 · US\$ 104.00	85-264	7.5	13.5	179 x 45 x 99
RS-100-12 · US\$ 64.00	88-264	12	8.5	159 x 38 x 97
RS-100-24 · US\$ 54.00	88-264	24	4.5	159 x 38 x 97

Voltaje de entrada seleccionable con switch.



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
RS-50-12 · US\$ 39.00	88-264	12	4.2
RS-50-24 · US\$ 39.00	88-264	24	2.2

Dimensiones: 159 x 38 x 97 mm (Serie S)
99 x 36 x 97 mm (Serie RS)



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
AD-155B* · US\$ 109.00	88-264	27.6	5

Dimensiones: 110 x 50 x 199 mm.
Con cargador de batería (UPS).

*Pregunte por disponibilidad



	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SPV-300-12 · US\$ 189.00	88-264	12	25

Dimensiones: 115 x 50 x 215 mm.

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.

Fuentes Industriales de CD con Gabinete



PLI-12DC-16.7A / PLI-12DC-25A / PLI-12DC-29A

	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)	Dimensiones (mm)
PLI-12DC-5A · US\$ 25.00	96-264	12	5	159 x 97 x 37.5
PLI-12DC-10A · US\$63.00	96-264	12	10	199 x 98 x 38
PLI-12DC-12.5A · US\$69.00	96-264	12	12,5	199 x 98 x 38
PLI-12DC-16.7A · US\$75.00	96-264	12	16,7	198 x 100 x 50
PLI-12DC-25A · US\$99.00	96-264	12	25	215 x 115 x 50
PLI-12DC-29A · US\$105.00	96-264	12	29	215 x 115 x 50

Alto desempeño y larga vida.
Protecciones: sobrecarga /sobrecorriente /sobrevoltaje /sobrecalentamiento.



150 W

	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)	Dimensiones (mm)
SP-150-7.5 · US\$ 99.00	85 - 264	7.5	20	199 x 50 x 99
RS-150-12 · US\$ 59.00	88-132/ 176-264*	12	12.5	199 x 38 x 98
SP-150-13.5 · US\$ 99.00	85 - 264	13.5	11.2	199 x 50 x 99
RS-150-24 · US\$ 59.00	88-132/ 176-264*	24	6.5	199 x 38 x 98

* Voltaje de entrada seleccionable con switch.



150 W



320 W

350 W

	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SP-150-48 · US\$ 99.00	85-264	48	3.2

Dimensiones: 199 x 50 x 99 mm.

	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SE-350-12 · US\$ 114.00	90-132/ 180-264	12	29
SE-350-24 · US\$ 114.00	90-132/ 180-264	24	14.6

Dimensiones: 215 x 50 x 115 mm.
Voltaje de entrada seleccionable con switch.



Para Montaje en Riel

75 W



600 W

	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
DR-75-12* · US\$ 74.00	85-264	12	6.3
DR-75-24 · US\$ 74.00	85-264	24	3.2
DR-75-48* · US\$ 94.00	85-264	48	1.6

Dimensiones: 100 x 56 x 126 mm.

	Entrada (Vca)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SE-600-12 · US\$ 189.00	90-132 ó 180-264	12	50
SE-600-15* · US\$ 209.00	90-132 ó 180-264	15	40
SE-600-24 · US\$ 189.00	90-132 ó 180-264	24	25
SE-600-27* · US\$ 199.00	90-132 ó 180-264	27	22.2
SE-600-48 · US\$ 189.00	90-132 ó 180-264	48	12.5

Dimensiones: 127 x 64 x 247 mm.
Voltaje de entrada seleccionable con switch.

* Pregunte por disponibilidad
Para tiempo de entrega y precios, llámenos.

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.

Convertidores Industriales de CD a CD



	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
SUN-V6 · US\$ 31.00	12	3-9 y 12	1.5	124 x 69 x 32	0.17
N241212 · US\$ 93.00	22 - 32	13.8	10	157 x 51 x 152	0.82
N241224 · US\$ 137.00	22 - 32	13.8	20	157 x 51 x 178	0.91



SERIE SDC	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
SDC-5 · US\$ 52.00	20 - 30	13.8	5	89 x 69 x 48	0.16
SDC-15 · US\$ 112.00	20 - 30	13.8	12	122 x 198 x 60	0.9
SDC-23 · US\$ 122.00	20 - 30	13.8	20	122 x 198 x 60	1
SDC-30 · US\$ 199.00	20 - 30	13.8	30	89 x 151 x 48	0.6
SDC-60 · US\$ 479.00	20 - 35	13.8	60	93 x 177 x 90	1.2



▶ 100 W Totalmente Aislado

SERIE IDC-100	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
IDC-100C-12 · US\$ 205.00	30 - 60	12.5	8
IDC-100C-24 · US\$ 205.00	30 - 60	24	4

Dimensiones: 88 x 50 x 151 mm. Peso: 500 g.



▶ 200 W Totalmente Aislado

SERIE IDC-200	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
IDC-200D-12 · US\$ 235.00	60 - 120	12.5	16
IDC-200A-24 · US\$ 235.00	9 - 18	24	8

Dimensiones: 88 x 50 x 176 mm. Peso: 600 g.



▶ 360 W Totalmente Aislado

SERIE IDC 360	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
IDC-360C-12 · US\$ 449.00	30 - 60	12.5	30
IDC-360A-24 · US\$ 449.00	9 - 18	24.5	15
IDC-360C-24 · US\$ 449.00	30 - 60	24.5	15

Dimensiones: 133 x 83 x 191 mm. Peso: 1.4 kg.

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.

Convertidores Industriales de CD a CD



SERIE SD-50	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SD-50A-5 · US\$ 54.00	9.2 - 18	5	10
SD-50B-5 · US\$ 64.00	19 - 36	5	10
SD-50A-12 · US\$ 54.00	9.2 - 18	12	4.2
SD-50B-12 · US\$ 64.00	19 - 36	12	4.2
SD-50C-12 · US\$ 54.00	36 - 72	12	4.2
SD-50A-24 · US\$ 54.00	9.2 - 18	24	2.1
SD-50C-5* · US\$ 69.00	36 - 72	5	10

SERIE SD-150	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SD-150B-12 · US\$ 104.00	19 - 36	12	12.5
SD-150C-12 · US\$ 104.00	36 - 72	12	12.5
SD-150C-24 · US\$ 132.00	36 - 72	24	6.3
SD-150B-24 · US\$ 104.00	19 - 36	24	6.3
SD-150D-24 · US\$ 104.00	72 - 144	24	6.3
SD-150D-12 · US\$ 104.00	72 - 144	12	12.5

Dimensiones: 97 x 38 x 159 mm.
Peso: 480 g

Dimensiones: 110 x 50 x 199 mm.
Peso: 860 g.

*Pregunte por disponibilidad



SERIE SD-200	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SD-200C-12 · US\$ 174.00	36 - 72	12	16.7
SD-200C-24 · US\$ 174.00	36 - 72	24	8.4

SERIE SD-350	Entrada (Vcd)	Salida (Vcd)	Corriente (A)
SD-350B-12 · US\$ 205.00	19 - 36	12	27.5
SD-350C-12 · US\$ 205.00	36 - 72	12	27.5
SD-350D-12 · US\$ 205.00	72 - 144	12	27.5

Dimensiones: 115 x 50 x 215 mm.
Peso: 1.1 kg.

Dimensiones: 115 x 50 x 215 mm.
Peso: 1.1 kg.

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad.