



ESTABILIZADORES - UPS INTERACTIVOS - UPS ONLINE

ESTABILIZADORES SMARTBITT

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
1	SBAVR-1202S 	ESTABILIZADOR DE 600 W Rango de regulación 189VCA-245VCA Voltaje nominal 220 VCA Frecuencia nominal 50/60 Hz Tipo de conexión NEMA 5-15P SALIDA Voltaje nominal 220 VCA +/- 10 % Frecuencia 50/60 Hz PROTECCIÓN Sobrecarga 7A Supresor de picos 100 Joules, 4500A y 650VCA 4 Tipo de tomacorrientes NEMA 5-15R		UND	\$12.51
2	SBAVR2202 	ESTABILIZADOR DE 1100 W Voltaje nominal 220 VCA Frecuencia nominal 50/60 Hz Tipo de conexión NEMA 5-15P Salida de Voltaje nominal 220 VCA +/- 10 % Número de tomacorrientes 8 Tipo de tomacorrientes NEMA 5-15R Supresor de picos 20J Sobrecarga 12A (SBAVR2200) Línea analógica Teléfono/modem RJ11 Tipo de protección Interruptor con restablecimiento		UND	\$17.82

UPS SMART INTERACTIVOS SMARTBITT

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
3	SBNB1002 	UPS INTERACTIVO 1000VA / 500 W ENTRADA Rango de regulación 90-145 VCA Voltaje nominal 220 VCA Frecuencia nominal 50/60 Hz Tipo de conexión NEMA 5-15P Corriente máxima 7A Puerto de monitoreo USB Jack tipo B SALIDA Voltaje nominal 220 VCA +/- 10 % Frecuencia nominal 50/60 Hz Forma de onda Onda senoidal simulada en modo batería Tiempo de transferencia 4-6 ms Número de tomacorrientes 4 Tipo de tomacorrientes NEMA 5-15R Universal		UND	\$60.49
4	SBNB-1802 	UPS SMART INTERACTIVO 1800 VA / 900 W 4 contactos NEMA 5-15R Universal Con regulación, supresión de picos y respaldo. Factor de potencia nominal 0.5 ENTRADA Voltaje 220V Rango de voltaje 168 - 268 Vac Rango de frecuencia 50/60Hz ± 3Hz Autosense SALIDA Voltaje 220 Vac +/- 10% Regulación de Voltaje (Modo batería) +/-10% Rango de Frecuencia (Modo batería) → 50/60Hz +/-1Hz Tiempo de transferencia 4ms Forma de onda Simulación forma senoidal		UND	\$141.82
5	SBNB-1802G 	SMART INTERACTIVE PARA GAMER 1800VA / 900W Voltaje 220 VAC Voltaje nominal 81-132VAC/86-142VAC SALIDA Regulación de voltaje AC ±10% Rango de frecuencia 50/60Hz ± 1Hz BATERÍA Tipo y número de Baterías 12V/ 9Ah x 2 Tiempo de recargas 6 a 8 Horas para la recuperación del 90% de la capacidad// CARGADOR USB Puerto de Carga USB Tipo C x 1 & Tipo A x 1 Voltaje de salida 5.2V±5%		UND	\$281.16
6	SBNB-2402 	SMART INTERACTIVE 2400 VA / 1200 W Contactos y Tipo (4 contactos) NEMA 5-15R Universal. Con regulación, supresión de picos y respaldo. ENTRADA // Voltaje 220V Rango de voltaje 168 - 268 Vac Rango de frecuencia 50/60Hz ± 3Hz Autosense SALIDA Voltaje 220 Vac +/- 10% Regulación de Voltaje (Modo batería) 100-120Vac ± 10% Rango de Frecuencia (Modo batería) 60 Hz o 50 Hz ±1 Hz INTERFASE Display LED Puerto USB compatible con HID RJ45/11		UND	\$168.16

7	<p>SBNB602</p> 	<p>SMART INTERACTIVE 600 VA / 300 W Contactos y Tipo (4 contactos) NEMA 5-15R Universal. Con regulación, supresión de picos y respaldo. Tiempo de respaldo 30 Minutos* Factor de potencia nominal 0.5 ENTRADA Voltaje 220V Rango de voltaje 168 - 268 Vac +/-3% Rango de frecuencia 50/60Hz ± 3 Hz Autoajutable SALIDA Forma de onda Onda senoidal simulada Voltaje 220 Vac +/- 10% Frecuencia 50/60Hz +/-1Hz</p>		UND	\$42.77
8	<p>SBNB802</p> 	<p>SMART INTERACTIVE 800VA / 400 W Contactos y Tipo (4 contactos) NEMA 5-15R Universal. Con regulación, supresión de picos y respaldo. Tiempo de respaldo 40 Minutos* Factor de potencia nominal 0.5 ENTRADA Voltaje 220 VCA Rango de voltaje 168 - 268 Vac +/-3% Rango de frecuencia 50/60Hz ± 3Hz Autoajutable SALIDA Forma de onda Onda senoidal simulada Voltaje 220 VCA +/- 10 % Frecuencia 50/60Hz +/-1Hz</p>		UND	\$49.80

UPS SMART INTERACTIVOS SMARTBITT

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
9	<p>SBOL1KRT-2</p> 	<p>UPS ON-LINE RACK-MOUNT/TORRE 1KVA 220V ENTRADA NEMA 5-15P Voltaje nominal 220 VAC Rango de voltaje 55/150 VAC ± 5% o ± 5% a 50% carga Rango de Frecuencia 80/150 VAC ± 5% o ± 5% a 100% carga 40Hz ~ 70 Hz Fase Monofásico con toma de tierra NEMA (4 Nemas) 5-15/20R Voltaje de salida 220 VAC Regulación de voltaje AC (Modo Batería) ± 1% Rango de frecuencia (Rango de sincronización) 48~52Hz o 58~62Hz Rango de frecuencia (Modo Batería) 50 Hz ± 0.2 Hz o 60Hz ± 0.2 Hz Rango cresta actual 3:1 Factor de poder ≥ 0.99 SALIDA Distorsión Armónica (Modo Línea) ≤3% (Línea de carga) Tipo de onda (Modo batería) Senoidal pura Smart RS-232/USB Soporta Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows 7/8, Linux, Unix, y MAC Póliza por defecto Monitoreo y administración de UPS, vía SNMP por internet.</p>		UND	\$313.37
10	<p>SBOL2KRT-2</p> 	<p>UPS ON-LINE RACK-MOUNT/TORRE 2KVA 220V ENTRADA NEMA 5-15P Voltaje nominal 220 VAC Rango de voltaje 55/150 VAC ± 5% o ± 5% a 50% carga Rango de Frecuencia 80/150 VAC ± 5% o ± 5% a 100% carga 40Hz ~ 70 Hz Fase Monofásico con toma de tierra Factor de poder ≥ 0.99 SALIDA NEMA (4 Nemas) 5-15/20R Voltaje de salida 220 VAC Regulación de voltaje AC (Modo Batería) ± 1% Rango de frecuencia (Rango de sincronización) 48~52Hz o 58~62Hz Rango de frecuencia (Modo Batería) 50 Hz ± 0.2 Hz o 60Hz ± 0.2 Hz Rango cresta actual 3:1 Distorsión Armónica (Modo Línea) ≤3% (Línea de carga) Tipo de onda (Modo batería) Senoidal pura Smart RS-232/USB → Soporta Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows 7/8, Linux, Unix, y MAC Póliza por defecto → Monitoreo y administración de UPS, vía SNMP por internet.</p>		UND	\$532.24
11	<p>SBOL3KRT-2</p> 	<p>UPS ON-LINE RACK-MOUNT/TORRE 3KVA 220V Capacidad 3000VA-2400 W Tiempo de respaldo Carga completa 5min/Media carga 14min ENTRADA NEMA L5-30P Voltaje nominal 220 VAC Rango de voltaje 55/150 VAC ± 5% o ± 5% a 50% carga Rango de Frecuencia 80/150 VAC ± 5% o ± 5% a 100% carga 40Hz ~ 70 Hz Fase Monofásico con toma de tierra Factor de poder ≥ 0.99 SALIDA NEMA (4 Nemas) 5-15/20R Voltaje de salida 220 VAC Rango de frecuencia (Rango de sincronización) 48~52Hz o 58~62Hz Rango de frecuencia (Modo Batería) 50 Hz ± 0.2 Hz o 60Hz ± 0.2 Hz Rango cresta actual 3:1 Distorsión Armónica (Modo Línea) ≤3% (Línea de carga) Tipo de onda (Modo batería) Senoidal pura Smart RS-232/USB Soporta Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows 7/8, Linux, Unix, y MAC Póliza por defecto Monitoreo y administración de UPS, vía SNMP por internet.</p>		UND	\$733.02

SUPRESOR

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
12	SBSS-90J6 	SUPRESOR DE PICOS DE VOLTAJE 6 TOMAS NEMA-5-15R		UND	\$3.33

UPS

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
13	R-AVR3008I 	ESPECIFICACIONES ESPECIALES Capacidad 3000VA / 2400W Coaxial Integrado coaxial Dimensiones : 250x150x157mm Protección contra sobretensiones de 525 juls Sobrecarga / cortocircuito (reinicial) Disyuntor termomagnético 20 Amp. TIPO/NÚMERO DE SLAIDA * NEMA5-15R regulada y supresión VOLTAJE * 120Vac +/- 10%		UND	\$56.47

ESTABILIZADORES

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
13	RU-AVR604I 	CARACTERISTICAS PRINCIPALES Regulador automático de voltaje con protección contra sobretensiones integrada. 4 puertos USB para recargar sus dispositivos móviles. 4 salidas montadas en la parte superior para conexiones de CA simple CAPACIDAD * 600VA CARGADORES * USB 4pcs (2.1 A Max) TIPO/ NÚMERO DE SALIDA * Nema5-15R 4pzas Regulación AVR * USB 4 piezas (5V 2.1A máx.)		UND	\$11.09
14	R-AVR2408I 	ESTABILIZADOR CDP R-AVR2408i, 2400VA/1800, 8 TOMAS Capacidad: 2400VA / 1800W Coaxial: Integrado Salida: 8 Salida NEMA5-15R regulada y supresión Valtaje: 120VCA +/- 10%		UND	\$48.56
15	R-AVR3008I 	ESPECIFICACIONES ESPECIALES Capacidad 3000VA / 2400W Coaxial Integrado coaxial Dimensiones : 250x150x157mm Protección contra sobretensiones de 525 julios Sobrecarga / cortocircuito (reinicial) Disyuntor termomagnético 20 Amp. TIPO/NÚMERO DE SLAIDA * NEMA5-15R regulada y supresión VOLTAJE * 120Vac +/- 10%		UND	\$41.54
16	B-AVR3008I 	ESPECIFICACIONES ESPECIALES Capacidad 3000VA / 2400W Coaxial Integrado coaxial Protección contra sobretensiones de 525 julios Sobrecarga / cortocircuito (reinicial) Disyuntor termomagnético 20 Amp. TIPO/NÚMERO DE SLAIDA * NEMA5-15R regulada y supresión VOLTAJE * 120Vac +/- 10%		UND	\$16.81

Condiciones Comerciales " EXCLUSIVO PARA CLIENTES REGISTRADOS "

1. Los precios se encuentran en dólares americanos e incluyen IGV.
2. Los precios y stock se encuentran sujetos a cambio sin previo aviso.
3. Las imágenes en algunos casos pueden ser referenciales.
4. Entrega: Confirmar stock disponible a la fecha antes de realizar el abono.

Cuentas bancarias PROTEC PERU & SUMINISTROS EIRL N° RUC: 20606918985

BCP	Cuentas	SOLES S/.: 1918090110081	DOLARES \$: 1918964147147
	Cod. Interbancario	SOLES S/.: 00219100251620309157	DOLARES \$: 00219100896414714752

Cuentas bancarias PROTEC SECURITY KALY N° RUC: 20601660238

BBVA	Cuentas	SOLES S/.: 001104820100016097
	Cod. Interbancario	SOLES S/.: 01148200010001609776

CONTACTENOS

TIENDA NICOLINI PASAJE 4 Av. Argentina N°215- Pasaje 4 Interior AO14 - C.C. NICOLINI - Lima  940133884 / 986294469 / 7812356 ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com	TIENDA NICOLINI PASAJE 9 Av. Argentina N°215- Pasaje 9 Interior AH15 C.C. NICOLINI - Lima  986294469 / 947321243 ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com	TIENDA UDAMPE Av. Argentina N°639- Calle 6 Interior C100-C101 C.C. UDAMPE - Lima  981102008 / 01-386-4582 ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com
--	--	---

Nuestras redes a un solo click



