



# UPO11-3RT AXi

## online UPS

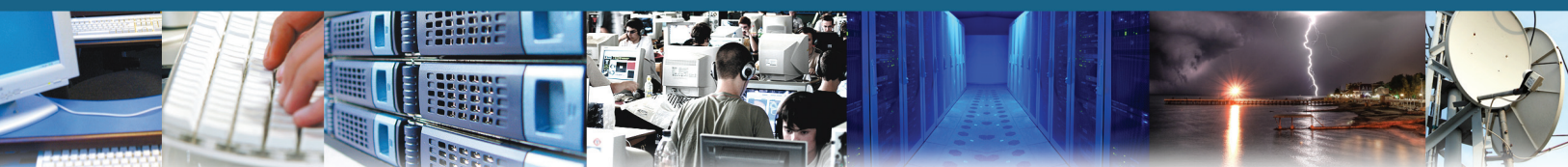
Doble conversión de alto rendimiento

3kVa



Para tareas críticas y  
aplicaciones corporativas

Diseño de conversión Torre - Rack



## UPO11-3RT AXi

## UPS online

Doble conversión de alto rendimiento,  
para tareas críticas y aplicaciones corporativas

### CARACTERÍSTICAS

- Rango de voltaje 110 - 300Vca.
- Tecnología de doble conversión.
- Regulación de frecuencia a la salida.
- Onda senoidal pura a la salida.
- Ofrece mayor disponibilidad para sus equipos, al corregir las bajas y altas de tensión sin emplear las baterías.
- Tiempo de transferencia cero.
- Elimina el 99% de los problemas eléctricos.
- Arranque en frío.
- Permite la rápida recuperación tras eventos de sobrecarga.
- Ideal para la protección de equipo médico, laboratorio, servidores de misión crítica o telecomunicaciones.
- Aislamiento total de la carga con respecto a la red comercial.
- Maximiza el rendimiento, la vida útil y la confiabilidad de las baterías a través de la carga inteligente y de precisión.
- Protege la carga conectada contra sobretensiones breves o prolongadas, rayos y otras irregularidades energéticas.
- Convierte la energía de entrada en corriente directa (DC) y posteriormente en corriente alterna (AC).
- Protección contra interferencia electromagnética (EMI) o de radio frecuencia (RFI).
- Capacidad de conversión de frecuencia.
- Contactos programables.
- Extendible hasta 10 bancos de baterías
- Factor de potencia 1 a la salida.
- Cuenta con certificación UL.

Panel LCD con rotación de 90°

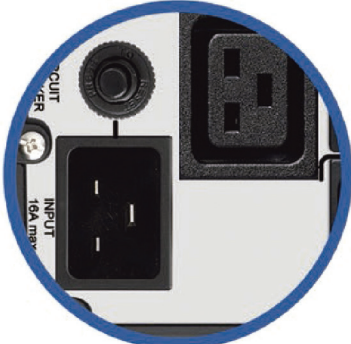


2002SDV.03



## UPO11-3RT AXi

Breaker de circuito de protección



Cable de alimentación



Puertos de comunicación



Protección de línea de datos



Ventilación



Apagado de emergencia

Conectores IEC-C20 / IEC-C19



Conectores NEMA 5-15P / IEC-C19



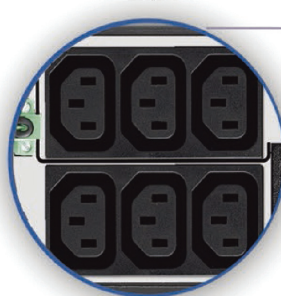
Tarjeta opcional: SNMP



Tarjeta opcional: EMD  
(Dispositivo de monitoreo ambiental)



6 terminales IEC-C13, de los cuales 3 son programables





## Soluciones para **tareas críticas** aplicaciones **corporativas**

## UPO11-3RT AXi

Modelo	UPO11-3RT AXi	
Potencia	3000VA / 3000W	
Entrada	220VCA voltaje nominal	
Rango de voltaje	110VCA - 300 VCA ± 3%	
Rango de frecuencia	40Hz - 70Hz	
Factor de potencia	1	
Salida		
Voltaje de salida	200/220/230/240 VCA	
Regulación volt. AC	+/-1%	
Rango de frecuencia	50 Hz +/-0.1 Hz	60 Hz +/-0.1 Hz
Corriente de cresta		3:1 (max)
Sobrecarga	100% - 110: Alarma; 110/130: Modo batería: el UPS se apaga en 30 segundos / modo normal= el UPS transfiere a modo bypass cuando la electricidad es normal; >130%: modo batería= el UPS se apaga de inmediato / Modo normal= el UPS transfiere a modo bypass cuando la electricidad es normal.	
Distorsión armónica	</= 2% THD (cargas lineales)	
Tiempo de transferencia	Modo AC a modo batería	
Tipo de onda (modo bat)	Cero	
Efficiencia	Senoidal pura	
Modo AC	90%	
Modo Eco	98%	
Baterías		
Tipo/cantidad batería	12V/9Ah x 6	
Tiempo de recarga	3 horas al 95% (típico)	
Corriente de carga	1 - 8 Ah (max)	
Voltaje de carga	82,1 VDC +/-1%	
Tiempo de autonomía	Full carga 4 minutos / Media carga 11 minutos	
Bancos de baterías	Extendible hasta 10 bancos de baterías	
Físicas		
Dimensiones	(largo x alto x profundo)	
Peso neto	440x88x680mm	
Número de unidad de rack	29,6 Kg	
Ambientales	2U	
Humedad	0-90% RH @ 0-45°C (sin condensación)	
Nivel de ruido	Menor a 50dBA @ 1 metro	
Control		
Smart RS232 ó USB	Soporta Windows 2000 / 2003 / XP / Vista / 2008 / 7, 8,10, Linux y Mac	
Opcional SNMP	Control y mando para SNMP y web browser (mediante SNMP interna o SNMPDB9)	
Certifications	NOM, ISO9001, ISO14001, CIDET, TÜV, UL	

Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso

CDP COLOMBIA   
colombia@cdpups.com

CDP GUATEMALA   
guatemala@cdpups.com

CDP PERÚ   
peru@cdpups.com

CDP USA   
usa@cdpups.com

CDP CHINA   
china@cdpups.com

CDP COSTA RICA   
costarica@cdpups.com

CDP VENEZUELA   
venezuela@cdpups.com

CDP HONG KONG   
hongkong@cdpups.com

CDP MÉXICO   
mexico@cdpups.com