



WORK[®]
INDUSTRIA ARGENTINA

UPS



UPS LYONN
Desire 500 CTB



www.estabilizadoreswork.com.ar

WORK[®]

Lider en Energía Confiable



WORK[®]
INDUSTRIA ARGENTINA

✉ info@estabilizadoreswork.com.ar

📍 Quirno Costa 35 Témperley

☎ 011 4264-8841 / 011 3979-1694

UPS Desire 500/CTB

Sistema UPS para estaciones de trabajo y PC

Esta UPS ha sido diseñada para brindar protección de energía de buena calidad a estaciones de trabajo comerciales y computadoras personales. Su capacidad de regulación automática de tensión (AVR) corrige en forma automática las condiciones de baja tensión y sobretensión más graves sin utilizar la batería y así preserva la energía de la batería para momentos en los que sea realmente necesaria.

Los dispositivos de protección para líneas de datos de red, fax o módem evitan que las posibles sobretensiones en las líneas telefónicas o de red entren en su computadora y dañen el módem o la placa de red.

Estas características sumadas a un tiempo rápido de recarga, pruebas de autodiagnóstico bisemanales, compatibilidad con nuestro software UPSMON y por sobre todo una gran relación costo-beneficio, hacen que este producto sea la mejor opción para proteger estaciones de trabajo y otras computadoras de uso comercial.

- Line interactive design.
- Boost and buck AVR (Auto Voltage Regulation).
- Fully digitized microprocessor controlled.
- Energy Saving Function (UPS green mode).
- 50/60Hz frequency auto sensing and selection.
- Cold start function (DC power on).
- Lighting and surge protection.
- Short circuit and overload protection.
- Advanced battery management (ABM technology)



DESIRE 500V



CTB 800V



CTB 1200V



CTB 1500V



CTB 2000V



CTB 2500V

Capacidad	Rango de Potencia	500 VA	800VA	1200VA	1500VA	2000VA	2500VA
Entrada	Tensión	220/230/240 VAC					
	Rango de Tensión	162 - 290 VAC					
	Frecuencia	50Hz +/-10%					
Salida	Tensión	220Vca					
	Regulación de Tensión	+/-10%					
	Frecuencia	50Hz					
	Forma de Onda	Simulated Sine Wave					
	Tiempo de Transferencia Menor que	2-6 miliseg., 10 ms max.					
Ambientales	T° de operación	0 - 40 °C					
	Humedad relativa	0-90 % RH @ 0 - 40°C (sin condensación)					
	Ruido audible	Menos de 40dB (a 1 metro)					
Características físicas	Peso (Kgs)	3.55	4.25	4.9	8	11.1	11.5
	Dim.en mm (WxDxH)	287x100x142		350x146x160		397x146x205	
Management	USB	Supports Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, windows 7, Linux, Unix, and MAC					
Display		LCD	LCD	LED	LED	LED	LED

Lider en Energia Confiable