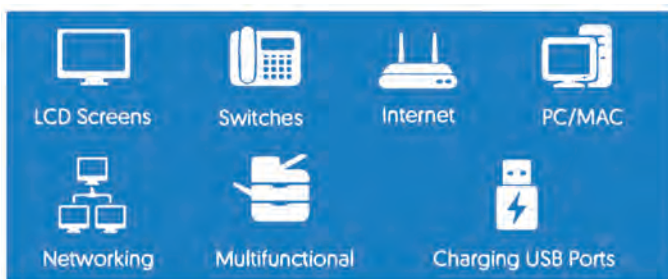




# PRO - Series UPS Interactiva

Los UPS de alto rendimiento de la serie PRO con regulador de voltaje automático conservan la vida útil de la batería para un alto tiempo de funcionamiento de alta eficiencia.



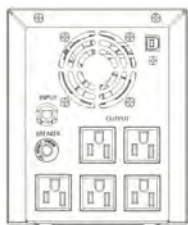
## Características:

- Fuente de alimentación ininterrumpida
- Pantalla LCD
- Corrige caídas de tensión y sobretensión.
- Tomacorrientes con respaldo de batería
- Regulador automático de voltaje "AVR"
- Tamaño compacto, ligero
- Amplia ventana de voltaje de entrada
- Compatible con generador e inversor
- Ventilador para asegurar durabilidad
- 3 años de garantía

## Especificaciones

MODELO		AB-PRO1002T-F	
Descripción		UPS de línea interactiva con control inteligente por microprocesador	
Capacidad	VA / Watts	1000 VA / 600 W	
Entrada	Voltaje nominal	220 ~ 230 VAC	
	Rango de voltaje del AVR	160VAC ~ 290 ± 5% VAC sin usar baterías	
	Frecuencia	50/60 Hz ±3Hz (Auto Sensing)	
	Toma corriente	Cordon fijo de 1.2 metros con toma Nema 5/15P	
Salida	Voltaje (modo batería)	220 - 230 - 240 VCA ± 10% Ajuste de fabrica (230 VCA determinado)	
	Frecuencia	50/60 Hz ± 0.1Hz	
	Regulador de Voltaje	1 etapa reductora & 1 etapa elevadora	
	Tipo de onda	Modificada senusoidal	
	Tiempo de transferencia	Típico 2~6 ms	
	Toma corrientes	5- tipo Nema 5-15R	
Batería	Tipo / Número	sellada libre de mantenimiento 12v 9Ah / 2 unidades	
	320 vatios	10 minutos	
	Tiempo típico de recarga	Igual o menor a 8 horas	
Características	Protección	Protección contra sobrecarga, cortocircuito, descarga profunda y sobrecarga de la batería	
	Transcientes	79 Joules	
	Puertos de administración	USB con tecnología HID (Cable USB incluido)	
	Enfriamiento	Forzado con ventilador interno que extrae el calor	
	Pantalla LCD	Pantalla	Voltaje de entrada y salida, capacidad de la carga y de batería, modo de operación
		Sobrecarga	Muestra capacidad y suena cada 0.5 segundos
		Recarga inteligente con el ups apagado	Línea presente
	Indicadores audibles	Modo de Baterías	Muestra modo en batería, capacidad de la batería y suena cada 10 segundos
		Batería baja	Muestra modo en batería, capacidad baja en la batería y suena cada segundo
		Falla	Muestra error de salida, carga de salida superior al 100% y sonido cada 0.5 seg.
Ambientales	Altitud	< 5000 metros	
	Temperatura	0° C ~ 40° C	
	Humedad	0% ~ 90% (sin condensar)	
	Ruido	< 40 dB at 1 metro	
Dimensiones	Alt X D x Prof. (mm)	165 x 135 x 370	
Certificaciones		EN62040-2 - ISO9001 - ISO14001 - ROHS	

Vista posterior



Vista de frente

