

Línea Consumo



UPS INTERACTIVA 1000VA/500W Con regulación automática de voltaje



UBI1000



UPS Interactiva 1000VA

El modelo UBI es solución confiable y económica, con regulación automática de voltaje y función de arranque en frio que protege tus equipos electrónicos y garantiza un suministro continuo de energía en caso de apagones o fluctuaciones de voltaje.

Te brinda tranquilidad y evita daños costosos causados por fallos eléctricos

Características Destacadas

- √ Voltaje de salida 120V
- √ 8 tomas de salida (4 con respaldo de baterías + supresión de picos y 4 con supresión de picos).
- Breaker de protección
- ✓ Indicador visual de funcionamiento
- ✓ Función de arranque en frio
- Regulación de voltaje incorporada

Aplicaciones

Equipos de Cómputo Sistemas POS

CCTV

Televisores

Modem de internet

Router





UBI1000

UPS Interactiva 1000VA



- 1 Tomas de salida con respaldo de batería y supresión de picos
- **3** Breaker de protección
- **2** Tomas de salida con supresión de picos
- **4** Botón ON/OFF e indicador visual de funcionamiento
- **5** Entrada AC

UBI1000

Tabla Técnica

Modelo	UBI1000VA
Capacidad	1000V A/500W
ENTRADA	110-120VAC
Rango de Voltaje	80-150VAC
Frecuencia	50/60Hz (Detección automática)
SALIDA	110-120VAC
Regulación Voltaje AC	±10%
Frecuencia	50/60Hz±1%
Tiempo de transferencia	4ms Típico
Onda de salida	Onda seno simulada
Protección sobrecarga	Breaker o protección de firmware interna
BATERÍA	Selladas acido de plomo - Libre de mantenimiento
Voltaje	12VDC
Numero de baterías	1
Tipo de Batería	12V/ 9Ah
Tiempo de recarga	8 horas al 90%
INDICADORES	
Alarmas	Modo batería, Batería baja, Sobrecarga, Falla
GESTIÓN	
Auto reinicio	Si
Auto recarga	Si
AMBIENTE	
Temperatura operación	0-40°C
Humedad relativa	0-95%(sin -condensación)
FÍSICAS	
Dimensiones (ancho*alto*profundo)mm	96*138*286
Peso Kgs	5.1
CERTIFICACIONES	
RETIE	

* ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

