

unipower

Línea Consumo



UBI750/1000

UPS INTERACTIVA 750/1000VA
Con regulación automática de voltaje



UBI750/1000

unipower

Línea Consumo

UPS Interactiva 750/1000VA

El modelo UBI es solución confiable y económica, con regulación automática de voltaje y función de arranque en frío 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 frío
- ✓ Regulación de voltaje incorporada

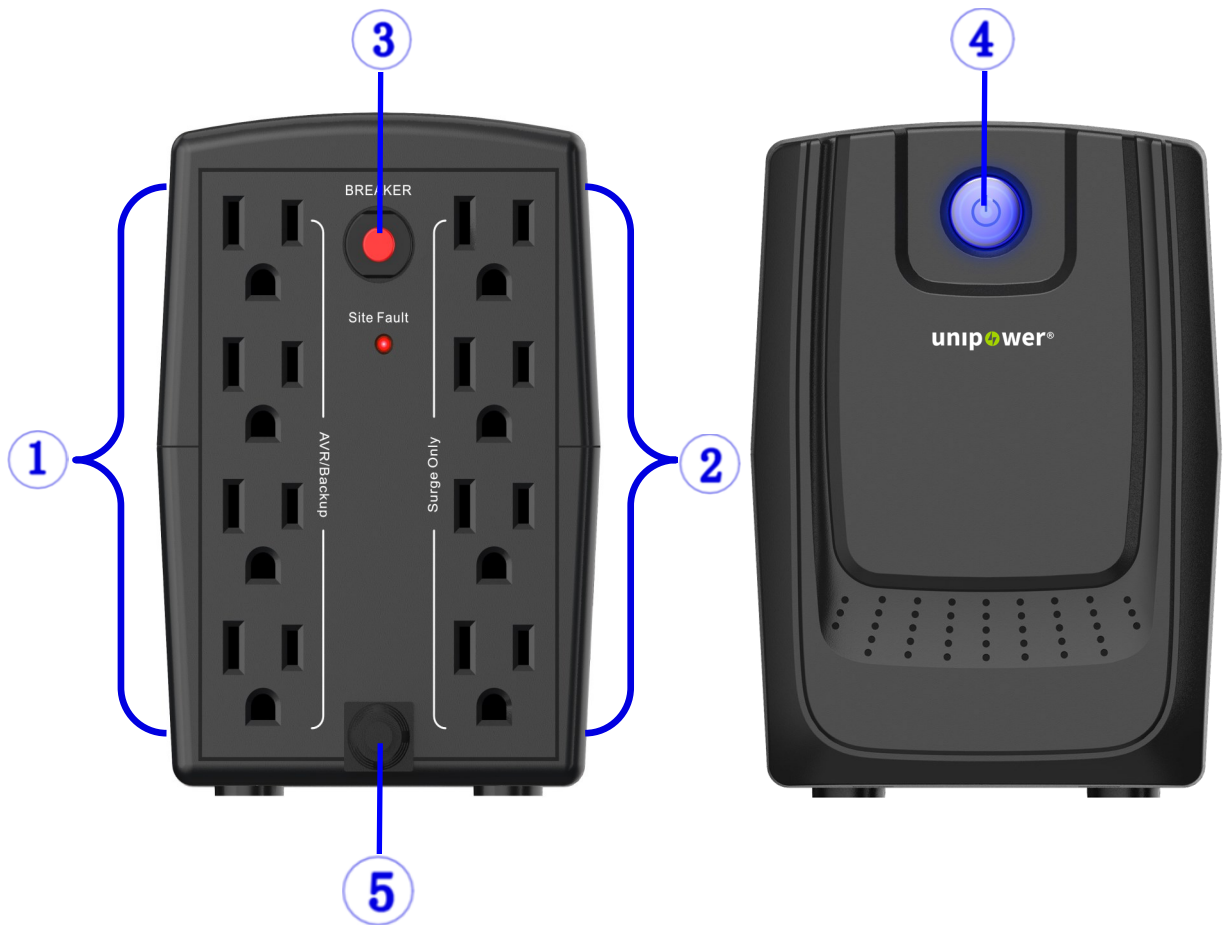
Aplicaciones

Equipos de Cómputo
Sistemas POS
CCTV
Televisores
Modem de internet
Router



UBI750/1000

UPS Interactiva 750/1000VA



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

UBI750/1000

Tabla Técnica

Modelo	UBI750/1000VA	
Capacidad	750VA/300W	1000VA/400W
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/7Ah	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	4.7	5.1
CERTIFICACIONES		
	RETIE	

* ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO