

# unipower

Línea Consumo



# UPI2000

UPS INTERACTIVA  
INTELIGENTE 2000VA

Con regulación automática de voltaje y LCD



# UPI2000

## UPS Interactiva Inteligente 2000VA

**unipower**  
Línea Consumo

El modelo UPI es solución confiable y rentable, 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 asegurando que los dispositivos conectados reciban una alimentación constante y adecuada.

Cuenta con un panel de control intuitivo que muestra información en tiempo real, como la capacidad de carga, el estado de la batería y alarmas de fallo.

### Características Destacadas

- ✓ Ocho tomas de salida (4 con respaldo de baterías + supresión de picos y 4 con supresión de picos).
- ✓ Breaker de protección
- ✓ Puertos de protección de comunicaciones RJ11/RJ45
- ✓ Software de monitoreo

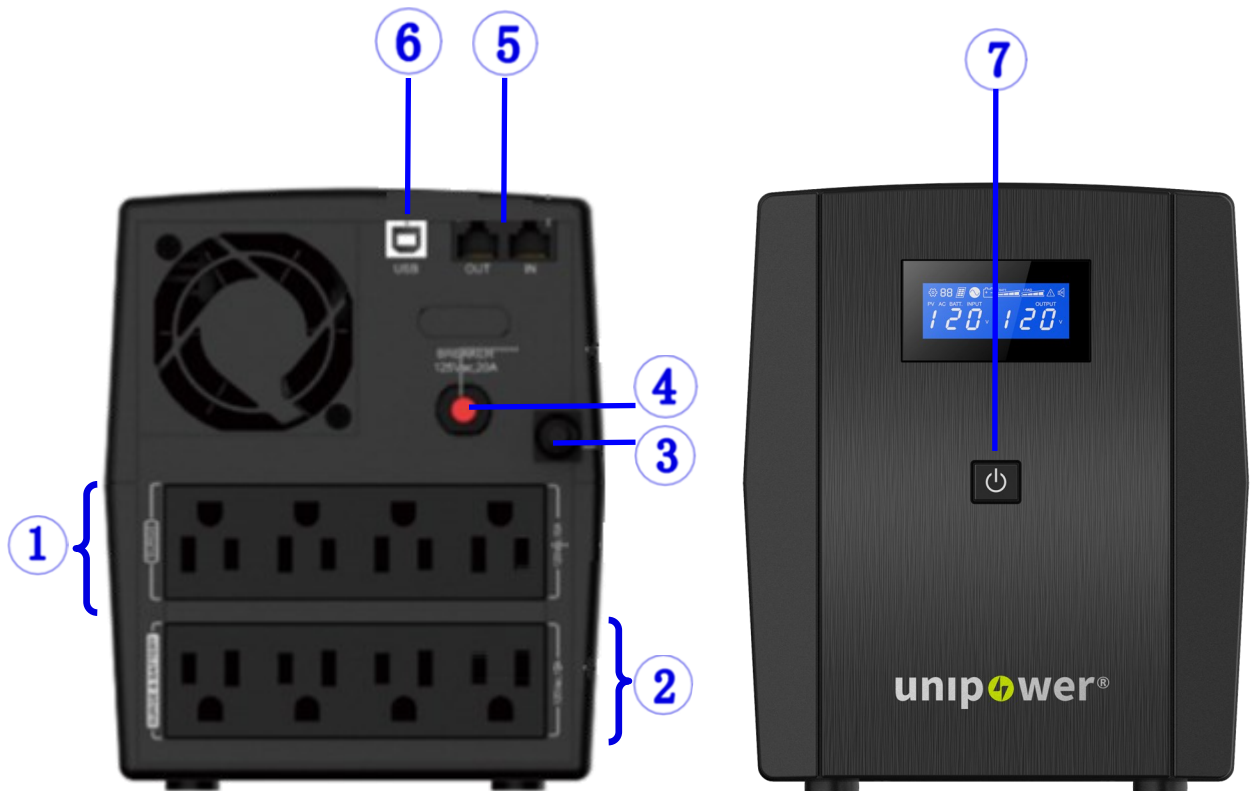
### Aplicaciones

Equipos de Cómputo  
Sistemas POS  
CCTV  
Televisores  
Modem de internet  
Router



# UPI2000

UPS Interactiva Inteligente 2000VA



- 1 Tomas de salida con supresión de picos
- 2 Tomas de salida con respaldo de batería y supresión de picos
- 3 Entrada AC
- 4 Breaker de protección
- 5 Puertos de comunicación
- 6 Puerto USB
- 7 Botón de encendido

Muestra voltajes de entrada, salida, carga de batería, y fallos en funcionamiento



Pantalla LCD

# UPI2000

## Tabla Técnica

Modelo	UPI2000
Capacidad	2000VA/1200W
<b>ENTRADA</b>	<b>110-120VAC</b>
Rango de Voltaje	82-148VAC
Frecuencia	50/60Hz (Detección automática)
<b>SALIDA</b>	<b>110-120VAC</b>
Regulación Voltaje	±10%
Frecuencia	50/60Hz±1%
Tiempo de transferencia	4ms Típico
Onda de salida	Onda seno simulada
Protección sobrecarga	Breaker o protección de firmware interna
<b>BATERÍA</b>	<b>Selladas acido de plomo - Libre de mantenimiento</b>
Voltaje	24VDC
Numero de baterías	2
Tipo de Batería	12V/9Ah
Tiempo de recarga	4 horas al 90%
<b>INDICADORES</b>	
LCD	Encendido, Estatus de UPS, Funcionamiento
Alarmas Audibles	Modo batería, Batería baja, Sobrecarga, Falla
<b>GESTIÓN</b>	
Auto reinicio	Si
Auto recarga	Si
USB	Si
Protección RJ11/RJ45	Si
<b>COMUNICACIÓN</b>	
Software de monitoreo	Power Master compatible con Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows server 2012, Windows Server 2008, Linux, Mac
<b>AMBIENTE</b>	
Temperatura operación	0-40°C
Humedad relativa	0-95%(sin -condensación)
<b>FÍSICAS</b>	
Salidas	8 nemas de salida (4 con respaldo y supresión y 4 con supresión)
Dimensiones (ancho*alto*profundo)mm	148*178*298
Peso Kgs	10.75
<b>CERTIFICACIONES</b>	
	RETIE

\* ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO