



ESPECIFICACIONES TECNICAS

BU Series INTERACTIVO UPS 1000VA/1500VA



La serie BU de INVT, entrega una tecnología Interactiva estabilizada y segura a sus equipos eléctricos domésticos en general, ante variaciones menores y medias del voltaje recibido del servicio eléctrico principal. El regulador interno de este UPS regula la salida, ajustándola a un valor óptimo sin necesidad de usar sus baterías. Esto le permite operar de forma normal en lugares donde el voltaje de la red normalmente no es el adecuado.

Características: SERIES-BU

La serie INVT UPS de la serie BU son fuentes de alimentación ininterrumpidas interactivas en línea sintetizada, con un regulador de voltaje integrado. La serie BU se utiliza como UPS para una unidad de sistema de computadora para el hogar y la oficina.

Software de Gestión del SAI (NetAgent)



El software de gestión se instala en el servidor que está conectado al SAI/UPS mediante el puerto serial o USB, controla automáticamente aplicaciones conectadas a Windows, Linux, etc.

NetAgent muestra el estado del SAI/UPS (entrada y salida de voltaje, frecuencia, carga, temperatura y capacidad de la batería, etc.) en la curva de datos digital, gráficos y en tiempo real, además añade medios posibles enviando un mensaje de advertencia automáticamente, incluyendo el envío de correo electrónico, etc, que hacen que el usuario no tenga que preocuparse de los sistemas o archivos perdidos durante las desconexiones de red.

ESPECIFICACIONES TECNICAS-INTERACTIVOS

MODELO/Marca	Marca: INVT Modelo: BU1000LCD	Marca: INVT Modelo: BU1200LCD	Marca: INVT Modelo: BU1500LCD
Capacidad	1000VA/600W	1200VA/720W	1500VA/900W
Display	Pantalla LCD		
Voltaje de Entrada	220/230/240VAC		
Rango de Voltaje de Entrada	145-290VAC		
Frecuencia de Entrada	50/60Hz(Auto detección)		
Voltaje de Salida	220/230/240VAC		
Rango de Voltaje de Salida	+- 10%		
Frecuencia de Salida	50/60Hz + - 0.5Hz		
Onda de Forma	Sinusoidal Sintetizada		
Tiempo de Transferencia	Típico 2-6ms		Max ≤10ms
Cantidad y Capacidad batería	2*12V/7AH	2*12V/7,5AH	2*12V/9AH
Tiempo de respaldo	30 a 60 min (1PC + 1 pantalla LCD de 15")		40 a 80 min (1PC + 1 CRT LCD de 15")
Tiempo de carga	10-16 horas hasta 100 % de su capacidad		
Protección	Baja tensión, sobrecarga y protección contra cortocircuitos		
Temperatura de Operación	0-40°C		
Ruido Acústico	≤40dB		
Auto Recovery	SI		
Config. de modo silencio	SI		
Carga automática en modo apagado	Si		
Tomas/Puertos disponibles	6 Tomas Universales/ RJ45/11 y USB		
Peso Neto (kg)	9,60	10,20	12,00
Dimensión (mm)	350*120*188	350*120*188	350*120*188