

EW3947

SAI Línea Interactiva de 800 VA - 480W con AVR

Protector de alimentación de 800 VA fiable para uso en oficina y doméstico

- SAI Línea Interactiva 800 VA con un tiempo de respaldo de aproximadamente 20 minutos a una carga de 120 W
- Alarma sonora y LED de notificación durante un fallo de alimentación, con LEDs de estado
- Entrada: 1x IEC C14 con cable extraíble, Salida: 1x CE IEC C13 + 1x conector UE hembra de tipo F
- · Protección frente a sobretensiones, cortocircuitos, descargas, excesos de carga y sobrecargas
- La Función AVR permite estabilizar el voltaje de entrada

DESCRIPTION

Proteja su PC y archivos valiosos contra fallos de alimentación y sobretensiones con el EW3947 SAI Línea Interactiva de 800 VA con AVR y protección contra sobretensiones. El SAI está equipado con 1x salida IEC C13 y 1x conector UE de tipo F. El SAI le notifica con una alarma sonora y una notificación de LED durante un corte de energía. Le proporciona aproximadamente 20 minutos adicionales de carga de 120 W para guardar sus archivos y apagar su PC de manera segura. El EW3947 tiene protección contra sobretensiones, cortocircuitos, descargas, excesos de carga y sobrecargas. Potencia de respaldo de aprox. 20 minutos a 120 W de carga El SAI Línea Interactiva de 800 W EW3947 tiene una salida IEC C13 y un conector UE hembra de tipo F para proteger su PC y archivos valiosos contra fallos y sobrecargas de energía. La batería incorporada del SAI Línea Interactiva le permite guardar sus archivos en aproximadamente 20 minutos a una carga de 120 W. La tensión de salida se mantendrá estable gracias a la función AVR.Notificaciones sonoras y LED durante fallo de alimentación. El SAI le notifica con una alarma sonora y una notificación de LED durante un corte de alimentación. El SAI también le notifica cuando la batería incorporada se está quedando sin carga. Los LED incorporados de estado le muestran el estado. El EW3947 tiene protección contra sobretensiones, cortocircuitos, descargas, excesos de carga y sobrecargas. Fácil de conectarEs muy fácil conectar un PC u otro dispositivo alimentado al EW3947. Conecte el enchufe IEC C13 al SAI, o conecte un enchufe UE a la toma de corriente.

TECHNICAL

- Output Power: 800 VA/480 W
- Input: 230 V~50/60 Hz
- Output: 230 V~50/60 Hz
- Fuse: 10 A / 250 V
- Technology: Line Interractive
- Inverter Waveform: Simulated Sine wave
- Voltage stabilization: AVR (Automatic Voltage Regulation)
- Battery: 1 x 12 V / 9 Ah
- Backup time: Approx. 20 minutes for @ 120 W load
- Transfer time: less than 2-6 milliseconds
- Outlet socket: 1x IEC (C13) + 1x EU socket type F female
- · Alarm function: AC fails, Low battery, Overload, Fault
- Protection: Short circuit protection, Discharge Overcharge and overload protection.
- Surge protection: 125 joules
- · Control Panel: LED
- Weight: 5,0 Kg
- Dimension LxWxH: 298 x 101 x 142mm
- Power usage stand-alone: 10,5 W
- Equipped with: power cable, 1x spare fuse
- Environment: 0-90 % RH @ 0-40 °C (non-condensing)

LOGISTIC

12/05/2024 Page 1/2

Connectivity Input Sound & Vision Smartphone/Tablet Laptop/PC Power Cables My Home Network Surveillance Streamers



- Product Weigth: 5250.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 390 x 290 x 180
- Retail packaging Weigth: 10400 g











12/05/2024 Page 2/2