

EM3940

SAI Línea Interactiva de 600 VA - 360 W con AVR, pantalla LCD, 1x CEE7/3, 1x C13, 1x USB

Protector de alimentación de 600 VA fiable para uso en oficina y doméstico

- SAI Línea Interactiva de 600 VA con un tiempo de respaldo de aproximadamente 15 minutos a una carga de 120 W
- Alarma audible durante un corte de energía y pantalla LCD para controlar el estado de la alimentación
- Equipado con interfaz USB que incluye software
- La Función AVR permite estabilizar el voltaje de entrada
- Protección frente a sobretensiones, cortocircuitos, descargas, excesos de carga y sobrecargas
- Entrada: cable de alimentación fijo, Salida: 1x conector hembra UE tipo F, 1x IEC C13, 1x USB

DESCRIPTION

Proteja su PC y los archivos valiosos en su hogar o en la oficina contra fallos de alimentación y aumentos repentinos con el SAI Línea Interactiva de 600 VA - 360W EM3940 con AVR. El SAI está equipado con 1x salida IEC C13, 1 conector UE de tipo F y 1x USB. El SAI le notifica con una alarma sonora y una notificación en la pantalla LCD durante un corte de alimentación. Le proporciona aproximadamente 15 minutos extra a una carga de 120 W para guardar sus archivos. Viene con un software que apaga su PC de manera segura. EM3940 Protege frente a sobretensiones, cortocircuitos, descargas, excesos de carga y sobrecargas. Potencia de respaldo de aprox. 15 minutos a 120 W de carga. El SAI Línea Interactiva de 600 VA EM3940 tiene una salida IEC C13, un conector UE hembra de tipo F y un puerto USB para proteger su PC y archivos valiosos contra fallos y sobrecargas de alimentación. La batería incorporada de la SAI Línea Interactiva le permite guardar sus archivos en aproximadamente 15 minutos a una carga de 120W. Notificación durante el corte de alimentación. El SAI le notifica con una alarma sonora y una notificación en la pantalla LCD durante un corte de alimentación. El SAI también le notifica cuando la batería incorporada se está quedando sin carga. La pantalla LCD incorporada de estado muestra el estado de la batería. Incluye software para el PCEI EM3940 viene con software para PC. Este software le permite monitorizar el estado del SAI. Además, el software se asegura de que su PC se apague automáticamente durante un corte de alimentación. La función AVR permite estabilizar el voltaje de salida. El EM3940 tiene una función de regulación automática de voltaje. Esta función AVR corrige las fluctuaciones de voltaje de entrada y asegura una potencia de salida estable. Además, el SAI tiene protección contra sobretensiones, cortocircuitos, descargas, excesos de carga y sobrecargas.

TECHNICAL

- Output Power: 600 VA/360 W
- Input: 230 V~50/60 Hz
- Output: 230 V~50/60 Hz
- Communication ports: USB
- Fuse: 10 A / 250 V
- Inverter Waveform: Simulated sine wave
- Voltage stabilization: AVR (Automatic Voltage Regulation)
- Battery: 1x 12 V 7 Ah
- Backup time: Approx. 15 minutes for @ 120 W load
- Transfer time: less than 2-6 milliseconds
- Outlet socket: 1x EU socket type F female, 1x IEC (C13)
- Alarm function: Backup mode, Low Battery, Overload, Fault
- Protection: Short circuit protection, Discharge, Overcharge and overload protection.
- Surge protection: 125 joules
- Control Panel: LCD
- Weight: 4,3 Kg
- Dimension LxWxH: 298 x 101 x 142 mm
- Power usage stand-alone: 12 W
- Equipped with: power cable, 1x spare fuse

• Environment: 0-90 % RH @ 0-40 °C (non-condensing)

LOGISTIC



(m
85
n):
kg



AVR Function Automatic Voltage Regulation
EU & IEC Outlet 16 EU socket type F, to IEC (ETB)
USB Connection PC Software

