

SAI Eaton 3S

450 – 850 VA



Protección completa para:

- Ordenadores, periféricos y sistemas multimedia
- TV, vídeo y equipos de música: Home cinema, NAS, decodificadores digitales, etc.
- Puntos de acceso a internet
- Consola de videojuegos
- Módems de banda ancha (Internet y televisión) y telefonía IP
- Equipos del hogar, etc.



El 3S de Eaton proporciona alimentación y protección contra sobretensiones para ordenadores de sobremesa, redes inalámbricas, consolas y otros equipos críticos en su hogar o en su empresa.

Protección completa

- Eaton 3S proporciona soporte por baterías durante un corte de suministro eléctrico así como una avanzada protección ante una sobretensión para evitar el daño causado por tormentas eléctricas o sobretensiones accidentales de la red.
- Si el corte de suministro dura más de lo esperado, el software de Eaton apagará de forma segura su ordenador sin perder ningún tipo de información (modelos 550 VA, 700 VA y 850 VA).
- Eaton 3S también integra la conexión RJ11/xDSL para proteger los puntos de acceso a Internet de las interferencias a través de la línea de datos (modelos de 700 VA, 850 VA).

Uso moderno y fácil integración

- El diseño compacto y atractivo con acabado brillante encajará perfectamente en cualquier entorno residencial o de oficina moderno.
- Eaton 3S 700 VA y 850 VA ofrece dos puertos USB de 2 A para cargar cualquier dispositivo móvil (teléfono móvil, tablet, etc.).
- El nuevo 3S también implementa salidas francesas (FR), Schuko (DIN) para facilitar la conexión de los equipos protegidos.
- Los modelos de tomas IEC (550 VA y 700 VA) están disponibles para uso profesional.
- Para facilitar la instalación, el sistema de montaje en pared está implementado en todos los modelos.

Tranquilidad

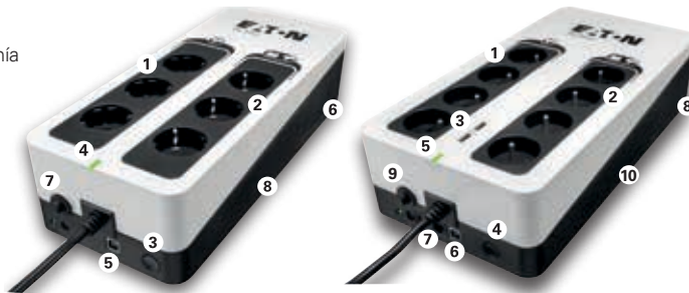
- Los circuitos de protección contra sobretensiones cumplen con la norma internacional IEC 61643-11
- El interruptor automático de 10 A protege su equipo contra sobrecargas (todos los modelos).
- Eaton ofrece tres años de garantía para los equipos conectados (aplicable en todos los países de la UE y Noruega). Esta garantía se incluye en el precio de compra de todos los productos de Eaton 3S y cubre la garantía ilimitada, cubriendo el daño debido a un fallo de la protección ante una sobretensión.

EATON

Powering Business Worldwide

SAI Eaton 3S

- 1 3 tomas Schuko o FR con protección contra sobretensiones
- 2 3 tomas Schuko o FR con autonomía de batería y protección contra sobretensiones
- 3 Botón de encendido/apagado
- 4 Interfaz LED
- 5 Comunicación USB
- 6 Batería reemplazable
- 7 Botón de reset (interruptor automático)
- 8 Sistema de montaje en pared



Eaton 3S 550 DIN

Eaton 3S 850 FR

- 1 4 tomas Schuko o FR con protección contra sobretensiones
- 2 4 tomas Schuko o FR con tomas con autonomía de batería y protección contra sobretensiones
- 3 Cargador USB
- 4 Botón de encendido/apagado
- 5 Interfaz LED
- 6 Comunicación USB
- 7 Protección de la línea telefónica/xDSL
- 8 Batería reemplazable
- 9 Botón de reset (interruptor automático)
- 10 Sistema de montaje en pared

Especificaciones técnicas

	Eaton 3S 450	Eaton 3S 550	Eaton 3S 700	Eaton 3S 850
Rangos de potencia (V A/W)	450 VA / 270 W	550 VA / 330 W	700 VA / 420 W	850 VA / 510 W

Conexión				
Conexión de salida (modelos FR/DIN)	3 tomas con autonomía de batería y protección contra sobretensiones + 3 tomas con protección contra sobretensiones		4 tomas con autonomía de batería y protección contra sobretensiones + 4 tomas con protección contra sobretensiones	
Conexión de salida (modelos IEC)	4 tomas con autonomía de batería y protección contra sobretensiones + 4 tomas con protección contra sobretensiones			

Características eléctricas				
Tensión nominal de entrada	220 - 240 V			
Rango de tensión de entrada	Hasta 161-284 V (ajustable)			
Tensión de salida	230 V (ajustable a 220 V / 230 V / 240 V)			
Rango de frecuencia de entrada	50 / 60 Hz (46 - 65 Hz rango de funcionamiento)			
Protección de entrada	Interruptor automático reajutable de 10 A			

Batería				
Tipo de batería	Batería de plomo-ácido compacta y sellada (reemplazable)			
Test de batería	Sí			
Arranque en frío (sin alimentación de red)	Sí			
Protección contra descarga profunda	Sí			
Indicador sustitución de la batería	LED			
PC de escritorio	6 min	8 min	16 min	20 min
PC avanzado / Punto acceso a Internet*	3 min	4 min	6 min	9 min
Consola de juegos + TV + Punto de acceso a Internet*	-	-	3 min	4 min

Características				
Comunicación	-	Puerto USB (dispositivo HID) para la integración automática en los sistemas operativos más comunes (Windows & Mac OS)		
Cargador USB	-	-	2 puertos USB (2 A máx.)	2 puertos USB (2 A máx.)
Protección de la línea telefónica/xDSL	-	-	Sí	Sí

Condiciones de funcionamiento, normas y homologaciones				
Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 40 °C			
Altura de operación	0 hasta 3000 m			
Certificaciones	IEC 62040-1; IEC 62040-2 C2; IEC 62040-3; IEC 62040-4; IEC 61643-11 T3			
Conformidad	CE / EAC / Ukr / Cm / CB Report			

Dimensiones An. x Al. x Pr. / Peso				
Dimensiones del SAI (mm)	86x325x140	86x325x140	86x335x170	325x86x170
Peso del SAI (kg)	2,9	3,2	4	4,3

Atención al cliente y soporte				
Garantía	2 años: opcional: Warranty +1 ; Warranty +3			

* Los tiempos de autonomía son aproximados y pueden variar en función del equipo, la configuración, la antigüedad de la batería, la temperatura, etc.

Part numbers	450	550	700	850
Modelos FR	3S450F	3S550F	3S700F	3S850F
Modelos DIN	3S450D	3S550D	3S700D	3S850D
Modelos IEC		3S550I	3S700I	



FR DIN IEC