

Eaton 3S USV

450 – 850 VA



Umfassender Schutz für:

- Computer, Peripheriegeräte und Multimedia
- TV, Video und Hi-Fi-Geräte: Heimkinogeräte, NAS, digitale Decoder, etc...
- Router
- Spielkonsolen
- Breitbandmodems (Internet und TV) und IP-Telefone
- Haushaltswaren, etc.



Die Eaton 3S bietet Strom- und Überspannungsschutz für Desktop-Computer, drahtlose Netzwerke, Spielkonsolen und andere wichtige Geräte zu Hause oder im Büro.

Kompletter Schutz

- Während eines Stromausfalls liefert die Eaton 3S Notstromversorgung über die Batterie und einen erweiterten Überspannungsschutz, um Schäden durch Blitzeinschläge oder Netzüberspannungen zu vermeiden.
- Bei einem Stromausfall, der länger als erwartet andauert, fährt die Eaton-Software Ihren Computer sicher herunter, ohne Daten zu verlieren (550VA, 700VA und 850VA Modelle).
- Um Router vor Störungen über die Datenleitung zu schützen, enthält die Eaton 3S auch einen RJ11/xDSL-Datenleitungsschutz (700VA, 850VA Modelle).

Moderne Anwendung und einfache Integration

- Das kompakte und ansprechende Design mit Hochglanz-Oberfläche passt perfekt in jede moderne Wohn- oder Büroumgebung.
- Die Modelle Eaton 3S 700VA und 850VA bieten zwei 2A USB-Ports zum Aufladen beliebiger mobiler Geräte (Handy, Tablet, etc...).
- Die neue 3S ist auch mit französischen (FR) und Schuko (DIN) Steckdosen erhältlich, um den Anschluss von zu schützenden Geräten zu erleichtern.
- Für den professionellen Einsatz stehen IEC-Ausgänge (550VA und 700VA) zur Verfügung.
- Um die Installation zu erleichtern, ist bei allen Modellen ein Wandhalterungssystem implementiert.

Seien Sie unbesorgt

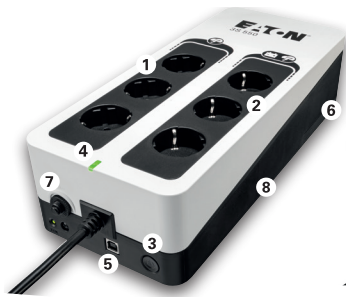
- Der Überspannungsschutz entspricht der internationalen Norm IEC 61643-11.
- Der 10A Schutzschalter schützt Ihre Geräte vor Überlastung (alle Modelle).
- Eaton bietet eine kostenlose Versicherung für angeschlossene Geräte (gilt nur in den EU-Ländern und Norwegen). Diese Versicherung ist im Kaufpreis aller Eaton 3S-Produkte enthalten und deckt Schäden durch den Ausfall des Überspannungsschutzes in unbegrenzter Höhe ab.

EATON

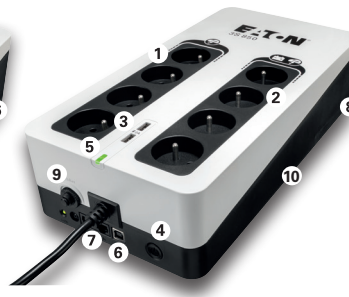
Powering Business Worldwide

Eaton 3S USV

- 1 3 Schuko oder FR Steckdosen mit Überspannungsschutz
- 2 3 Schuko oder FR Steckdosen mit Batterienotstrom und Überspannungsschutz
- 3 Ein/Aus-Schalter
- 4 LCD-Display
- 5 USB Kommunikation
- 6 Austauschbare Batterie
- 7 Reset-Taste (Schutzschalter)
- 8 Wandmontagesystem



Eaton 3S 550 DIN



Eaton 3S 850 FR

- 1 4 Schuko oder FR Steckdosen mit Überspannungsschutz
- 2 4 Schuko oder FR Steckdosen mit Batterienotstrom und Überspannungsschutz
- 3 USB-Ladung
- 4 Ein/Aus-Schalter
- 5 LED-Interface
- 6 USB Kommunikation
- 7 Telefon/xDSL-Leitungsschutz
- 8 Austauschbare Batterie
- 9 Reset-Taste (Schutzschalter)
- 10 Wandmontagesystem

Technische Daten

	Eaton 3S 450	Eaton 3S 550	Eaton 3S 700	Eaton 3S 850
Leistung (VA/W)	450VA/270W	550VA/330W	700VA/420W	850VA/510W
Verbindung				
Ausgänge (FR/DIN Modelle)	3 Steckdosen mit Batterie- und Überspannungsschutz + 3 Steckdosen mit Überspannungsschutz		4 Steckdosen mit Batterie- und Überspannungsschutz + 4 Steckdosen mit Überspannungsschutz	
Ausgänge (IEC Modelle)	4 Steckdosen mit Batterienotstrom und Überspannungsschutz + 4 Steckdosen mit Überspannungsschutz			
Elektrische Eigenschaften				
Eingangsnennspannung	220 - 240 V			
Eingangsspannungsbereich	Bis zu 161-284 V (einstellbar)			
Ausgangsspannung	230 V (einstellbar auf 220 V/230 V/240 V/240 V)			
Eingangsfrequenzbereich	50 / 60 Hz (46 - 65 Hz Arbeitsbereich)			
Eingangsschutz	10A rücksetzbarer Schutzschalter			
Batterie				
Batterietyp	Kompakte, geschlossene Blei-Säure-Batterie (austauschbar)			
Batterietest	Ja			
Kaltstart (kein Netzstrom)	Ja			
Tiefentladeschutz	Ja			
Batterieaustauschanzeige	LED			
Desktop PC*	6 Min	8 Min	16 Min	20 Min
Advanced PC / Router*	3 Min	4 Min	6 Min	9 Min
Spielkonsole + TV + Router*	-	-	3 Min	4 Min
Merkmale				
Kommunikation	-	HID-kompatibler USB-Anschluss für die automatische Integration in gängige Betriebssysteme (Windows & Mac OS)		
USB-Ladung	-	-	2 USB Anschlüsse (2A max.)	2 USB Anschlüsse (2A max.)
Telefon/xDSL-Leitungsschutz	-	-	Ja	Ja
Betriebsbedingungen, Normen und Zulassungen				
Betriebstemperatur	0 bis 40°C			
Betriebshöhe	0 bis 3000m			
Einhaltung(en)	IEC 62040-1; IEC 62040-2 C2; IEC 62040-3; IEC 62040-4; IEC 61643-11 T3			
Konformität	CE / EAC / Ukr / Cm / CB Bericht			
Abmessungen H x B x T / Gewicht				
Abmessungen der USV-Geräte (mm)	325x86x140	325x86x140	335x86x170	335x86x170
USV Gewicht (kg)	2,9	3,2	4	4,3
Service und Support				
Gewährleistung	2 Jahre ; optional: Warranty +1 ; Warranty +3 ; Extend (bitte regionale Verfügbarkeit prüfen)			

* Die Überbrückungszeiten sind Näherungswerte und können sich je nach Gerät, Konfiguration, Batteriealter, Temperatur usw. unterscheiden.

Artikelnummern	450	550	700	850
FR-Modelle	3S450F	3S550F	3S700F	3S850F
DIN-Modelle	3S450D	3S550D	3S700D	3S850D
IEC-Modelle		3S550I	3S700I	



FR DIN IEC