

# Eaton 3S

550-700 VA



#### **Ideal zum Schutz von:**

- Computer und Peripherie
- DSL Modems (Internet und TV)
- P-Telefonieausrüstungen
- POS-Ausrüstungen



#### **Offline Technologie**

##### **Schutz vor Problemen im Stromversorgungsnetz**

- Die Eaton 3S USV schützt Ihre Computerausrüstung bei alltäglichen Ereignissen wie Blitzeinschlägen, Stürmen, Überlastung des Stromnetzes, Unfällen und Naturkatastrophen, bei denen ohne Vorwarnung der Strom ausfällt.
- Im Falle eines totalen Stromausfalls bietet das Gerät genügend Batterielaufzeit, um die meisten Stromausfälle zu überbrücken.
- Die 3S schützt vor Spannungsspitzen, die „durch die Hintertür“ über Ethernet-, Internet- oder Telefonleitungen kommen.
- Mit der Shutdown-Software können Sie Ihre Arbeit automatisch speichern und Ihre Anwendung herunterfahren, ohne Daten zu verlieren. Sobald die Stromversorgung wiederhergestellt ist, können Sie genau dort weiterarbeiten, wo Sie aufgehört haben.

##### **Einfache Installation und Integration**

- Dank des attraktiven Designs und des glänzenden Finish passt die 3S perfekt in moderne Büroumgebungen.
- Sie verfügt wahlweise über 6 Schuko- oder 6 französische Steckdosen zum einfachen Anschluss von typischen Computerausrüstungen inkl. Peripherie (IEC-Modell mit 8 IEC Kaltgeräte-Buchsen ebenfalls erhältlich).
- Die 3S umfasst einen HID-kompatiblen USB-Port (Kabel wird mitgeliefert), der sich automatisch in die gängigsten Betriebssysteme (Windows/Mac OS/Linux) integriert.
- Das kompakte Gerät lässt sich auf oder unter dem Tisch aufstellen oder an die Wand montieren.
- Die Batterien sind leicht zu ersetzen und verlängern so das Leben der USV.

# Eaton 3S

- 1 3-Schuko- oder FR-Steckdosen mit Überspannungsschutz
- 2 3-Schuko- oder FR-Steckdosen mit Batterie-Backup und Überspannungsschutz
- 3 Ein/Ausschalter + LED-Kontrollleuchten
- 4 USB-Port
- 5 Datenleitungsschutz
- 6 Austauschbare Batterien
- 7 Reset-Taste (Sicherung)
- 8 Wandmontage möglich



Eaton 3S 700 DIN



Eaton 3S 700 IEC

- 1 4 IEC-Buchsen mit Überspannungsschutz
- 2 4-IEC-Buchsen mit Batterie-Backup und Überspannungsschutz
- 3 Ein/Ausschalter + LED-Kontrollleuchten
- 4 USB-Port
- 5 Datenleitungsschutz
- 6 Austauschbare Batterien
- 7 Reset-Taste (Sicherung)
- 8 Wandmontage möglich

## TECHNISCHE DATEN

### EATON 3S 550

### EATON 3S 700

Nennleistung (VA) / (W)

550VA / 330W

700VA / 420W

## Anwendung

Ausgangsanschluss (FR/DIN-Schuko Modelle) 3 Steckdosen mit Batterie-Backup und Überspannungsschutz + 3 Steckdosen mit Überspannungsschutz

Ausgangsanschluss (IEC-Modelle) 4 Steckdosen mit Batterie-Backup und Überspannungsschutz + 4 Steckdosen mit Überspannungsschutz

## Eigenschaften

Eingangsspannung Bis zu 161-284 V (einstellbar)

Nominal-Ausgangsspannung 230V (einstellbar auf 220V, 230V oder 240V)

Frequenz 50-60 Hz (automatisch)

Eingangsschutz Rücksetzbare Sicherung

## Batterie

Batterietyp Kompakt, versiegelt, Bleisäure (austauschbar)

Batterietest Ja Ja

Kaltstart (keine Netzspannung) Ja Ja

Tiefentladungsschutz Ja Ja

Batterie-Austauschanzeigen LED LED

Überbrückungszeit 50% Last 10min 9min

Überbrückungszeit 70% Last 6min 6min

## Kommunikation

Kommunikations-Schnittstelle HID-kompatibler USB-Port, automatische Integration in die gängigsten Betriebssysteme (Windows XP/Vista/7, Linux, Mac OS X), Kabel wird mitgeliefert

Leitungsschutz Telefon/Fax/ Modem/Internet/Ethernet

## Normen

Sicherheit IEC/EN 62040-1-1, CE-Zeichen

EMV IEC 62040-2

## Abmessungen, Gewicht und Farbe

Abmessungen H x B x T (mm) 86 x 140 x 335 86 x 170 x 335

Gewicht 2,9kg 3,8kg

Farbe Schwarz Schwarz

## Kundenservice und Support

2 Jahre Gewährleistung Produktaustausch, einschließlich Batterie

Warranty+ (Zusatzgewährleistung) Optional 3 Jahre Gewährleistung (je nach Land, weitere Informationen unter [www.eaton.com/powerquality](http://www.eaton.com/powerquality))

## BESTELLNUMMERN

### 550

### 700

Französische Steckdosen (FR) 3S550FR 3S700FR

Schuko-Steckdosen (DIN) 3S550DIN 3S700DIN

IEC-Buchsen 3S550IEC 3S700IEC



FR DIN IEC

Im Sinne fortlaufender Produktverbesserungen können sich die hier gemachten Angaben jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern.