



## Eaton 3S 550 - USV - 330 Watt - 550 VA

Produktbeschreibung: Eaton 3S 550 - USV - Wechselstrom  
220-240 V - 330 Watt - 550 VA - 1-phasig -  
USB - Ausgangsanschlüsse: 8

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte  
Hersteller: Eaton  
Hersteller Artikel Nr: 3S550I  
EAN: 0743172034656,0743172101815,74317203  
46568

### Marketing:

Die Eaton 3S bietet Strom- und Überspannungsschutz für Desktop-Computer, drahtlose Netzwerke, Spielkonsolen und andere wichtige Geräte zu Hause oder im Büro. Das kompakte und ansprechende Design mit Hochglanz- Oberfläche passt perfekt in jede moderne Wohn- oder Büroumgebung. Das kompakte Gerät passt auf oder unter Ihren Schreibtisch oder kann an der Wand montiert werden. Eine leicht austauschbare Batterie hilft, die Lebensdauer der USV zu verlängern. HID-kompatibler USB-Anschluss (Kabel im Lieferumfang enthalten) für die automatische Integration in gängige Betriebssysteme (Windows, Mac OS, Linux).

### Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung                 | Eaton 3S 550 - USV - 330 Watt - 550 VA  |
| Gerätetyp                           | USV - extern  |
| Gewicht                             | 3.2 kg  |
| Eingangsverdrahtung                 | 1-phasig  |
| Eingangsspannung                    | Wechselstrom 220-240 V  |
| Ausgangsspannung                    | Wechselstrom 220/230/240 V  |
| Leistungskapazität                  | 330 Watt / 550 VA   |
| Eingangsanschlüsse                  | 1 x Strom IEC 60320 C14   |
| Ausgabeanschlussstellen             | 4 x power IEC 60320 C13 (Überspannung) ; 4 x power IEC 60320 C13 (USV und Überspannung) |
| Batterie                            | Bleisäure   |
| Betriebszeit (bis zu)               | 8 Min.  |
| Netzwerk                            | USB   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 14 cm x 32.5 cm x 8.6 cm  |

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp USV - extern



## Stromversorgungsgerät

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Eingangsspannung             | Wechselstrom 220-240 V                             |
| Eingangsspannungsbereich     | Wechselstrom 161 - 284 V                           |
| Vorhandene Spannung          | 50/60 Hz   |
| Eingangsverdrahtung          | 1-phasig   |
| Nötige Frequenz              | 50/60 Hz   |
| Eingangsanschlüsse           | 1 x Strom IEC 60320 C14                            |
| Angaben zu                   | 4 x power IEC 60320 C13 (Überspannung) ; 4 x power |
| Ausgangsleistungsanschlüssen | IEC 60320 C13 (USV und Überspannung)               |
| Ausgangsspannung             | Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz                |
| Elektrischer Strom max.      | 10 A   |
| Leistungskapazität           | 330 Watt / 550 VA                                  |
| Überspannungsschutz          | Ja   |
| Schutzschaltung              | Trennschalter                                      |

## Batterie

|             |           |
|-------------|-----------|
| Technologie | Bleisäure |
|-------------|-----------|

## Netzwerk

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Remote-Verwaltungsschnittstelle | USB |
|---------------------------------|-----|

## Erweiterung/Konnektivität

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Schnittstellen | 1 x Verwaltung (USB) |
|----------------|----------------------|

## Verschiedenes

|                  |   |
|------------------|---|
| Enthaltene Kabel | 2 x Stromkabel ; USB-Kabel  |
| Besonderheiten   | Ein-/Ausschalter, Reset-Taste, Tiefentladungsschutz,<br>Kaltstartfunktion                 |
| Kennzeichnung    | CB, IEC 62040-3, IEC 62040-2, EAC, IEC 62040-1, IEC<br>62040-4, IEC 61643-11, CM, Ukraine |

## Umgebungsbedingungen

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Min Betriebstemperatur  | 0 °C  |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |

## Abmessungen und Gewicht

|         |         |
|---------|---------|
| Breite  | 14 cm   |
| Tiefe   | 32.5 cm |
| Höhe    | 8.6 cm  |
| Gewicht | 3.2 kg  |