



## Eaton 3S 700 - USV - 420 Watt - 700 VA

Produktbeschreibung:	Eaton 3S 700 - USV - Wechselstrom 220-240 V - 420 Watt - 700 VA - 1-phasig - USB - Ausgangsanschlüsse: 8
Gruppe:	USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller:	Eaton
Hersteller Artikel Nr:	3S700I
EAN:	0743172034687,0743172101839,74317203 46872

### 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 700 - USV - 420 Watt - 700 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	4 kg
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Eingangsspannung	Wechselstrom 220-240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Leistungskapazität	420 Watt / 700 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	4 x power IEC 60320 C13 (Überspannung) ; 4 x power IEC 60320 C13 (USV und Überspannung) ; 2 x 4-polig USB Typ A 2 A
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	16 Min.
Netzwerk	USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17 cm x 33.5 cm x 8.6 cm

### Ausführliche Details

#### Allgemein



Gerätetyp	USV - extern
<b>Stromversorgungsgerät</b>	
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) ; 2 x 4-polig USB Typ A 2 A
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz
Elektrischer Strom max.	10 A
Leistungskapazität	420 Watt / 700 VA
Überspannungsschutz für	Netzwerk/Telefonleitung - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung
Datenleitungen	
Überspannungsschutz	Ja
Schutzschaltung	Trennschalter
<b>Batterie</b>	
Technologie	Bleisäure
<b>Netzwerk</b>	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	USB
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB)
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	2 x Stromkabel ; USB-Kabel
Besonderheiten	Ein-/Ausschalter, Reset-Taste, Tiefentladungsschutz, Kaltstartfunktion
Kennzeichnung	CB, IEC 62040-3, IEC 62040-2, EAC, IEC 62040-1, IEC 62040-4, IEC 61643-11, CM, Ukraine
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	17 cm
Tiefe	33.5 cm
Höhe	8.6 cm
Gewicht	4 kg