



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) 1600VA/1000W ECO 8 IEC C13-Ausgänge

Hochleistungsfähiges unterbrechungsfreies Stromversorgungssystem zum Schutz von Geräten vor Stromversorgungsproblemen. Die USV-Batterie bietet bei einem Stromausfall Unabhängigkeit. Sie hält das Gerät für die zur Energierückgewinnung erforderliche Sicherheitszeit in Betrieb.

Die USV ist ein grundlegender Bestandteil von Kommunikationsinfrastrukturen, da sie die ständige Verfügbarkeit von Strom gewährleistet und so Datenverluste bei einem Stromausfall verhindert. Sie ist auch der Schlüssel zur Gewährleistung des ordnungsgemäßen Betriebs und zur Verlängerung der Lebensdauer der angeschlossenen Geräte, da sie die Geräte vor Stromanstieg und -abfall schützt.

Art.Nr USUSV

Ref.Nr	533010
EAN13	8424450265666

Highlights

- Eine leistungsfähige Elektrokonstruktion
- EcoControl-Funktion zur automatischen Deaktivierung von Peripheriegeräten beim Ausschalten des Mastergerätes
- Enthält einen leistungsstarken Überspannungsschutz. Bietet Schutz für Datenverbindungen wie Ethernet, Internet und Telefonleitungen
- Periodischer Batterie-Selbsttest, der eine frühzeitige Erkennung von Batterieausfällen gewährleistet
- Ausgestattet mit einem Schalter zur einfachen Wiederherstellung im Falle eines Kurzschlusses oder einer Überlastung
- 8 IEC C13-Steckdosen für den Anschluss von Geräten
- 4 Ausgänge mit Überspannungs- und Backup-Schutz und 4 mit Überspannungsschutz

- LED und akustischer Alarm zur Anzeige einer beschädigten Batterie

Technische Spezifikationen

Leistung	VA/W	1600/1000
Nominale Eingangsspannung	V	230
Eingangsspannung	V	184 - 264 (einstellbar auf 161 - 284)
Ausgangsspannung	V	230 (einstellbar auf 220 und 240)
Frequenz	Hz	50/60
Automatischer Akkutest		Ja
Tiefentladungsschutz	Stunden	4
Akkulaufzeit bei 50% Last	min.	11
Akkulaufzeit bei 70% Last	min.	6
Kommunikations-Port	Typ	USB