



## 600VA USV 230V Notstromversorgung mit Akku und LCD-Display



**59,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: GC

Bestell-Nr.: 66-850-00395



Mit dieser 600VA USV können Sie Spannungsverluste im Falle eines Stromausfalls kurzfristig überbrücken und ihre Technik ist geschont; Daten bleiben erhalten. Die unterbrechungsfreie Stromversorgung bildet einen Puffer zwischen dem 220V Stromnetz und Ihren Geräten die dort eingesteckt sind wie z.B. ein Verstärkertechnik, NAS-Laufwerk, PC, Computer, Telefonsystem, Kameratechnik, DVR- und NVR- Kameraneramik, Steuerungstechnik, usw. Eine USV bietet Ihnen somit etwas mehr Zeit, um alle Daten im Falle eines Stromausfalls zu speichern oder auch die wertvolle Technik bei kurzen Stromausfällen einfach zu schonen ohne das alle immer gleich abschmiert.

### Mit dieser 600VA USV können Sie Spannungsverluste im Falle eines Stromausfalls kurzfristig überbrücken und ihre Technik ist geschont; Daten bleiben erhalten

Die unterbrechungsfreie Stromversorgung bildet einen Puffer zwischen dem 220V Stromnetz und Ihren Geräten die dort eingesteckt sind wie z.B. ein Verstärkertechnik, NAS-Laufwerk, PC, Computer, Telefonsystem, Kameratechnik, DVR- und NVR- Kameraneramik, Steuerungstechnik, usw. Eine USV bietet Ihnen somit etwas mehr Zeit, um alle Daten im Falle eines Stromausfalls zu speichern oder auch die wertvolle Technik bei kurzen Stromausfällen einfach zu schonen ohne das alle immer gleich abschmiert.

- Mit den neuesten Technologie haben wir eine maximal kurze Zeit für das Umschalten der

USV in den Batteriemodus von 2-6 Millisekunden erreicht, und eine

-

Backup-Zeit von bis

zu 20 Minuten je nach Belastung erreicht. Die benutzerfreundliche Software bietet

-

umfassende USV-Verwaltungsoptionen von Ihrem Computer aus.

-

Senden Sie Benachrichtigungen, programmieren Sie Notbetriebs-Zeiten,

-

analysieren Sie Echtzeitdiagramme und mehr.

-

Form der Ausgangsspannung: Modifizierte Sinuswelle

- Steckdosen: 2x Schuko + Batterie: 1 x 12V/7Ah + Scheinleistung: 600VA-999VA + Leistung: 360W

#### Technische Daten:

- Nennleistung: 600-VA Scheinleistung: 600-999VA
- Wirkleistung: 360-Watt
- Back-upzeit: ca. 4,5-20Min.
- Eingangsspannung: 230VAC (162-290VAC selbstanpassend )
- Frequenzbereich: 50/60 Hz (Auto-Sensing)
- Ausgangsspannung: 230VAC 50Hz
- Frequenz (Batteriebetrieb)+/- 0,05Hz
- Spannungskurvenform: modifizierte Sinuswelle / Simulierte Sinuswelle
- Transferzeit/Umschaltzeit: ca. 2-6ms
- Geräuschentwicklung: nur ca. 30dB ( kein Lüfter )
- Anschlüsse:

- 
- Remote-Verwaltungsschnittstelle: USB
  - USB Typ B – für Überwachungssoftware ( USV läuft ohne ohne Überwachungssoftware )
  - Ausgang über 2x Schutzkontaktsteckdose Typ F ( CEE7/3 )
  - Akkutyp: 1x 12V / 7Ah
  - Typische Ladezeit: 9 h für 90% Ladung
  - Internes Ladegerät 0,85A = 850mA
  - Überspannungsschutz, Überlastungsschutz,
  - Unterspannungsschutz, Kaltstartfunktion, Kurzschlusschutz
  - Software Shutdown Software inklusive; PoweMaster pre Download
  - Schutzgrad: IP20
  - IEC 62040-3 Klassifizierung VI
  - Abmessungen: B: 101mm H: 142mm T/L: 298mm
  - Farbe: Schwarz
  - Gewicht: 4,50Kg