VALUE UPS 800 - Line Interaktive USV mit USB Port

Artikelnummer 19.99.3428

Hersteller VALUE

Hersteller-Art.-Nr. 19.99.3428

EAN (Einzelstück) 7611990130672







Kompakte USV in Line Interaktiver Technik für Small und HomeOffices.

Kompakte USV in Line Interaktiver Technik für PC's, LAN-Komponenten und Peripheriegeräte für Small und HomeOffice sowie Workstation oder Abteilungsserver.

- Sinus- Ausgang
- Automat. Spannungsregelung (Buck and Boost)
- EMI -, RFI Filter, Überspannungs-Schutz
- Fon/Fax/Modem-Schutz
- LED Statusanzeigen für Buck, Boost, Power, Batteriebetrieb
- USB-Schnittstelle
- Spannungsbereich: 180-270 V
- Frequenzbereich: 45-55 Hz

Software für Windows 98 / Me / NT / 2000 / XP / 2003 / 7 / 8 inkl.

Technische Daten		
Hersteller	VALUE	
Produktgruppe	USV	
Produkttyp	UPS Line Interactive	
Farbe	schwarz	
Lieferumfang	USV, Software, Kabelsatz	

Klassifikation nach IEC 62040- 3	VI-SS-333
USV Technologie	Line Interactive
Leistungsklasse	600 900 VA
Leistung (VA/W)	800 / 480
Wirkungsgrad	95 %
Überbrückungszeit	3 min
Stützzeit bei Voll/Halblast	3 / 6 min
Abmessungen (HxBxT)	135 x 97 x 320 mm
Bauform	Tower
Spannung (Eingang)	230 V
Spannung (Ausgang)	230 V
Ausgangsspannungsregelung	± 15 %
Frequenz	50 Hz
Anschlussart (Eingang)	Kaltgeräte IEC320 C 14
Ausgänge	2
Anschlussart (Ausgang)	2x Kaltgeräte IEC320 C 13
Phasen Ein/Ausgang	230V/230V / 50Hz
Überspannungsschutz	EMI,- RFI-Filter
Max. Anzahl Laufzeiterweiterungseinheiten	0
Laufzeiterweiterungseinheit	
Slots für Adapter	0
Einschubslot für Adapterkarte	
Schnittstellen	USB
USB 2.0 Schnittstelle	ja
Hot Swap Batterien	nein
Bypass	nein
Zusätzlicher Überspannungschutz	Telefon/Fax

Betriebsanzeige	LED
Betriebsanzeige LED	1 LED
Betriebsanzeige Display	
inkl. Management Software OS	Windows
Interne Kühlung	passiv
Umgebungstemperatur	0-40°C
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Höhe	135 mm
Breite	97 mm
Tiefe	320 mm
Gewicht	6.5 kg
Verpackungshöhe	230 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	400 mm
Paketgewicht	6.683 kg
	Überbrückungseit
	Überbrückungszeit

Uberbruckungszeit		
Leistung (VA / W)	Minuten (Herstellerangabe)	
800 / 480	2	
720 / 432	3	
640 / 384	4	
560 / 336	5	
480 / 288	7	
400 / 240	8	
320 / 192	11	
240 / 144	17	
160 / 96	30	
80 / 48	65	