

ROLINE DesignSecure 825 - Line Interaktive USV

Artikelnummer	19.40.1208
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	19.40.1208
EAN (Einzelstück)	7611990171033



ROLINE USV DesignSecure in line-interaktiver Technik für Einsatz am Arbeitsplatz.

Regelung der Differenzen der Eingangs- zur Sollspannung über die Buck und Boost. Das Batteriemangement überwacht die Batterien der USV und lädt diese nur wenn erforderlich; das führt zu einer Verlängerung der Lebensdauer der Batterien um bis zu 50%.

- USB Schnittstelle
- Betriebszustandsanzeigen über Digitaldisplay
- Batteriemangement
- Automatische Spannungsregulierung
- Tel/Modem-Schutz

Software für Windows 95 / 98 / ME / 2000 / XP / 2003 / 7 / 8 / 10 inklusive

Ersatzbatterien

1 x 19491207 Spezialbatterie für USV 12V 07Ah

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	USV
Produkttyp	UPS Line Interactive
Farbe	schwarz / silber
Lieferumfang	USV, Software, Kabelsatz

Klassifikation nach IEC 62040-3	VI-SS-333
USV Technologie	Line Interactive
Leistungsklasse	600 ... 900 VA
Leistung (VA/W)	825 / 495
Überbrückungszeit	2 min
Stützzeit bei Voll/Halblast	2 / 4 min
Abmessungen (HxBxT)	168 x 105 x 334 mm
Bauform	Turm
Spannung (Eingang)	230 V
Spannung (Ausgang)	230 V
Ausgangsspannungsregelung	Ja
Frequenz	50 Hz
Anschlussart (Eingang)	Kaltgeräte IEC320 C14
Ausgänge	5
Anschlussart (Ausgang)	2 + 3 Kaltgeräte IEC320 C13
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 Überspannungsschutz	Telefon/Fax
Betriebsanzeige	Display
Betriebsanzeige LED	--

Betriebsanzeige Display	ja
inkl. Management Software OS	Windows
Interne Kühlung	passiv
Umgebungstemperatur	0-40 °C
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Höhe	168 mm
Breite	105 mm
Tiefe	334 mm
Gewicht	6.3 kg
Verpackungshöhe	270 mm
Verpackungsbreite	210 mm
Verpackungstiefe	420 mm
Paketgewicht	7.173 kg

Überbrückungszeit

Leistung (VA / W)	(min)
100	53
200	24
300	11
425	7
525	4
625	3
725	2,5
825	2