

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 Batteriemanagement 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
- Batteriemanagement
- 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 | 280 mm |
| Verpackungsbreite | 200 mm |
| Verpackungstiefe | 420 mm |
| Paketgewicht | 7.368 kg |

Überbrückungszeit

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