ROLINE DesignSecure 525 - Line Interaktive USV

Artikelnummer 19.40.1205

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 19.40.1205

EAN (Einzelstück) 7611990171019



Hersteller



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	100 500 VA
Leistung (VA/W)	525 / 315
Überbrückungszeit	3 min
Stützzeit bei Voll/Halblast	3 / 6 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 Überspannungschutz	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	5.8 kg	
Verpackungshöhe	280 mm	
Verpackungsbreite	190 mm	
Verpackungstiefe	420 mm	
Paketgewicht	6.941 kg	
Überbrückungszeit		
Leistung (VA / W)	(min)	
100	48	