

DIGITUS®

USV-Anlage Line Interactive mit LCD Display, 1.000 VA

- mikroprozessorgesteuerte Line Interactive Technologie
- Ausgangsanschlüsse: 4 x Schutzkontakt-Anschluss, 2 x RJ45, 1 x USB B Kupplung, 1 x RS-232 Kupplung
- Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz
- Abwärts-/Aufwärtswandler zur Stabilisierung der Spannung
- Kaltstartfunktion
- automatischer Neustart während Spannung wiederhergestellt wird
- Alarm Sounds: Batteriemodus (erklingt alle 10 sek.), niedriger Batteriestatus (erklingt jede Sekunde), Überlast (erklingt alle 0,5 sek.), Fehler (erklingt durchgängig)
- Eingangsspannung: 230V VAC
- Spannungsbereich: 162 - 290 VAC
- Frequenzbereich: 50 Hz (auto sensing)
- Ausgangsspannung: 230 VAC \pm 10%
- Wechselstromregulation (Batteriemodus): 10%
- Frequenzbereich (Batteriemodus): 50 Hz \pm 1%
- Wellenform (Batteriemodus): Simulierte Sinuswelle
- Batterie: 2 x 12V / 7Ah
- Aufladezeit: 6-8 Stunden zur Wiederherstellung von 90% der Kapazität
- typische Transferzeit: 2 - 6 ms
- Geräuschpegel: unter 40 dB
- Gewicht: 7,8 kg
- Lieferumfang: USV-Anlage, USB Kabel, Stromkabel, Anleitung, Produkt Support CD-ROM

Anwendungsbeispiele:

- als gesicherte Stromversorgung für Büro-Computer und Workstations
- bietet Sicherheit für die Geschäfts- und Büro-Computersysteme gegen Datenverlust und Spannungsschäden
- perfekt für Unternehmen, kleine Netzwerke



USV-Anlage Line Interactive

Produkt	Ausführung	Leistung	Ports	Überbrückungszeit	Maße	Anwendung	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USV-Anlage Line Interactive	1.000 VA	600 Watt	4 x Schutzkontakt	10 - 12 Minuten	(B)150 x (T)338 x (H)162 mm	Büro-Computer	DN-170074	11006584