

DIGITUS® Line-Interaktive USV, 1000 VA/600 W

DN-170074

EAN 4016032441366



Line-Interaktive USV, 1000VA/600W 12V/7Ah x2 Batterie, 4x CEE 7/7, USB, RS232, RJ45, LCD

Die DIGITUS® Line-Interaktive USV Anlagen sorgen für unterbrechungsfreie Stromversorgung in einer kompakten Größe und mit einer exzellenten Mikroprozessor-Kontrolle, welche eine hohe Verlässlichkeit garantiert. Schützen Sie Ihre Büro- oder Geschäftsausstattung gegen Datenverlust und Schäden durch Fehler im Stromnetz oder Stromausfälle. Die USV Geräte sind einfach zu handhaben und bieten ein Höchstmaß an Performance und Sicherheit. Features wie z.B. der Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz, eine Kaltstartfunktion und Energiespareigenschaften sowie ein akustisches Alarmsystem, sind nur einige Vorteile der DIGITUS® Line-Interaktive USV Anlagen.

Bietet zuverlässigen Schutz gegen Datenverlust und Spannungsschäden im Büro und Home Office

- Exzellente Mikroprozessorsteuerung garantiert hohe Zuverlässigkeit im Falle eines Stromausfalls
- Automatischer Neustart während die Spannung wiederhergestellt wird
- Kaltstartfunktion
- Anschluss: 4x Schutzkontaktsteckdosen, 2x RJ45, 1x RS232, 1x USB 2.0 Typ B
- Eingangsspannung: 230 VAC
- Spannungsbereich: 162-290 VAC
- Frequenzbereich: 50 Hz (auto sensing)
- Ausgangsspannung: 230 VAC ± 10%
- Wechselstromregulation (Batterimodus): 10%
- Kapazität: 1000 VA/600 W

- Frequenzbereich (Batterimodus): 50 Hz ± 1%
- Typische Transferzeit: 2-6 ms
- Wellenform (Batterimodus): Simulierte Sinuswelle
- Batterie: 12V/7Ah x 2
- Typische Aufladezeit: 6-8 Stunden zur Wiederherstellung von 90% der Kapazität
- Alarmsounds: Batterimodus (erklingt alle 10 Sekunden), niedriger Batteriestatus (erklingt jede Sekunde), Überlast (erklingt alle 0,5 Sekunden), Fehler (erklingt durchgängig)
- Feuchtigkeit: 0-95% RH @ 0 °C bis zu +40 °C (nicht kondensierend)
- Geräuschpegel: unter 40 dB
- Abwärts-/Aufwärtswandler zur Stabilisierung der Spannung
- LCD-Display
- Mit Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz
- Abmessungen (H x B x T): 162 x 150 x 338 mm
- Gewicht: 7,8 kg

Merkmale

- Eingangsstecker: CEE7/7
- Installation: Desktop
- Leistung: 600VA – 1000VA
- Technologie: Line-interactive

Lieferumfang

- UPS
- QIG
- USB Kabel
- RS232 Kabel

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	2	16,20	42,00	40,50	25,20	42.865,20
Innen-VPE	1	8,10	40,50	23,50	19,20	18.273,60
Einzel-VPE	1	8,10	40,50	23,50	19,20	18.273,60
Netto einzeln ohne VP	0	7,80	33,80	15,00	16,20	8.213,40

Weitere Anwendungsbilder:

