

DIGITUS All-in-One USV, 800VA/480W, LED

DN-170111
EAN 4016032456582



12V/9Ah x1, 4x CEE 7/7,3x IEC C13, USB, RJ45

Schutz gegen Stromausfall, Überspannungsschäden, Datenverlust uvm. bieten die Line-Interactive USV Modelle. Benutzerfreundliche Handhabung, ein hohes Maß an Performance und Sicherheit durch die integrierte Mikroprozessor Kontrolleinheit zeichnen die Line-Interactive Serie aus. Schützen Sie sich vor Datenverlust und Schäden an Ihren Geräten in Heim und Büro. Schonen Sie Ihre Geräte durch AVR Funktion, die automatisch immer die richtige Spannung bereitstellt und Über- und Unterspannung verhindert. Weitere Sicherheitsfeatures wie Überlast- / Entladungs- und Überlaldungsschutz sowie Kaltstartfunktion und Energiesparfunktion runden diese USV-Serie ab. Datenverlust und Schäden gehören mit dieser USV-Anlage der Vergangenheit an.

All-in-One: Zuverlässiger Schutz gegen Daten- und Stromausfall, Überspannungsschäden für Ihre angeschlossenen Geräte

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen zum Anschluss Ihrer Geräte
- 3 x IEC C13 Buchse zum Anschluss von Monitoren beispielsweise
- 1 x USB Typ-A Buchse zum Laden von Mobilgeräten mit 5 V / 2 A max.
- 1 x USB Typ-B Buchse für die Softwarekommunikation
- 1 x RJ45 Eingang / Ausgang als Überspannungsschutz für Ihren Internetzugang + Softwarekommunikation
- LED Anzeige für folgende Funktionen: Versorgung über Netzspannung / Versorgung über Batteriespannung / Fehlermeldung

- Akustische Fehlermeldung für folgende Ereignisse: Stromausfall (10 Sek.) / Schwache Batterie (1 Sek.) / Überlast (0,5 Sek.) / Fehler (Dauerton)
- Schutzfunktionen: Entladung / Überladung / Überlastung
- Umschaltzeit bei Stromausfall: 2 - 6 ms
- Automatischer Neustart während die Spannung wieder hergestellt wird
- Software zur Kontrolle und Überwachung der angeschlossenen Geräte / USV-Funktionen
- Kapazität: 800 VA / 480 W
- Eingangsspannung: 220 - 240 VAC
- Eingangsspannung Toleranz: 162 - 290 VAC
- Ausgangsspannung Spannungsregulierung: +/- 10 %
- Frequenzbereich: 50 bis 60 Hz (+/- 10 %)
- Wellenform: Simulierte Sinuswelle
- Batterie Typ: 12 V / 9 Ah 1x
- Ladezeit: 6 - 8 Std. (0 - 90 % Ladung)
- Geräuschpegel: <40 dB
- USB Ladebuchse Typ A: 5 V / 2 A max.
- Betriebstemperatur: 0 - 40 °C
- Betriebsfeuchtigkeit: 0 - 90 % (nicht kondensierend)
- Abmessungen (H x B x T): 9 x 20,2 x 28,5 cm
- Abmessungen (H x B x T): 9 x 20,2 x 28,5 cm
- Gewicht: 5,2 kg

Lieferumfang

- 1 x All-in-One USV, 800 VA / 480 W
- 1 x Netzstecker
- 1 x Anleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	4	23,70	44,10	36,50	30,00	48.289,50
Innen-VPE	1	5,93	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	5,93	36,00	14,50	18,00	9.396,00
Netto einzeln ohne VP	1	5,62	36,00	14,50	18,00	9.396,00

Weitere Anwendungsbilder:

