

OFFICE HOME

Line-Interactive-USV
Inklusive Kombi Steckdosenleiste
800 VA / 480 W

NEU / NEW



Line-Interactive-USV mit Kombi Steckdosenleiste, 800 VA / 480 W

Die OFFICE Home von EFFEKTA® schützt Ihr Büroequipment, wie PCs und deren Peripherie gegen Stromausfälle. Die kompakten Maße dieser USV sorgen für eine elegante Einbindung der USV auch auf engstem Raum.

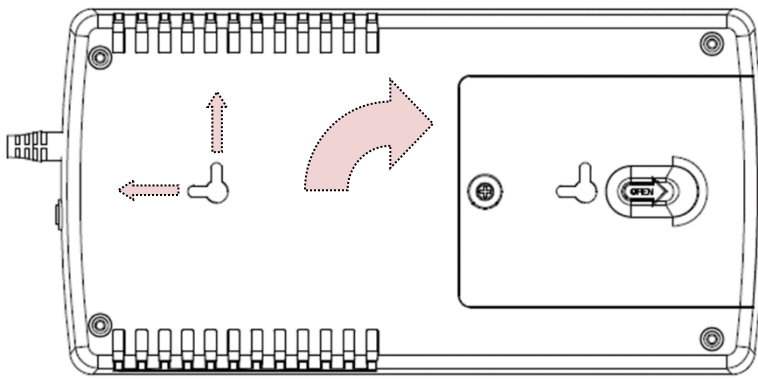
Eine weitere Besonderheit dieser USV ist die integrierte Kombi-Steckdosenleiste. Es stehen 3 Schuko Steckdosen mit USV-Funktion und 3 Schuko Steckdosen mit Überspannungsschutz zur Verfügung. Alle relevanten Informationen werden über eine hintergrundbeleuchtete LCD Anzeige mit Touchscreen angezeigt.

Besonderheiten

- LCD Anzeige mit Touchscreen
- Außerordentlich kompaktes Design
- Für Wandmontage geeignet
- Kombi Steckdosenleiste:
 - 3 x USV-Funktion
 - 3 x Überspannungsschutz
- Programmierbarer Selbsttest / Batterietest über beiliegende Software
- „Off-mode charging“ (Akkus werden auch bei ausgeschalteter USV geladen)
- Automatischer Wiederanlauf bei Stromrückkehr

Eigenschaften

- USV-Klassifizierung VI-SY-333 nach IEC 62040-3
- Line-Interactive-Technologie
- Kompakter Aufbau
- Ausgang modifizierter Sinus
- Kaltstartfunktion (Start im Batteriebetrieb)
- Mikroprozessorsteuerung
- Automatische Frequenzerkennung
- Automatische Spannungsregelung AVR mit Boost & Buck-Funktion verlängert die Lebensdauer von Batterien durch Spannungskorrekturen ohne Entladen der Batterie
- Einfacher Batterietausch
- Serienmäßige USB Schnittstelle
- Managementsoftware für alle gängigen Betriebssysteme
- 24 Monate Gewährleistung



Rückansicht der OFFICE Home

Die USV ist für die Wandmontage mit geeigneten Aufhängungen versehen um eine sichere, leichte und stabile Befestigung zu gewährleisten. Dies ist Horizontal, wie auch vertikal möglich.

Ferner findet sich auf der Rückseite eine leicht zugängliche Abdeckung für einfaches Tauschen des Akkus.

Technische Daten

Model		OFFICE Home
Leistung	Leistung in VA / W	800 / 480
Überbrückungszeit	Typische PC Last	15 min
Eingang	Nennspannung	230 VAC
	Eingangsspannungsbereich / Frequenz	180-270 VAC / 50/60 Hz, automatische Erkennung
Ausgang	Ausgangsspannung	220, 230, 240 VAC
	Spannungstoleranz	Line / Battery Mode Netzgeführt / ± 10%
	Frequenztoleranz	Line / Battery Mode Netzgeführt / ± 1 Hz
	Power Faktor	0,6
	Spannungsform	Modifizierter Sinus
DC Start	Kaltstart	Ja
Umschaltzeit	typisch	2-6 msek.
Batterie	Typ	Verschlossene, Wartungsfreie Blei-Vlies-Akkus
	Lebenserwartung	Ca. 5 Jahre (abhängig von Umgebungsbedingungen) optional 10 Jahre
	Ladezeit auf 90% nach totaler Entladung	Ca. 8 h
Display	LCD mit Touchscreen	Eingangsspannung, Ausgangsspannung, Betriebszustand, Last, Batteriekapazität
Warnmeldungen	Akustisch	Batteriebetrieb, Battery Low, Überlast, USV-Störung, Fehler
Schnittstellen		Serienmäßiger USB-Anschluss Typ B
Umgebungsbed.	Temperatur / Luftfeuchtigkeit	0°C – 40°C, 20°C empfohlen / 0-90% nicht kondensierend
	Betriebsgeräusch / Lüfter	geräuschlos / lüfterlos
Mechanisch	Gehäuse / Material / Schutzklasse	Steckdosenleiste / Kunststoff / IP 20
	Maße (H x B x T in mm)	95 x 158,5 x 305
	Gewicht	Ca. 2,9 kg
Anschlüsse	Eingang	Festangeschlossener Schuko Stecker an ca. 1,5 m Kabel
	Ausgang	3 x Schuko Steckdose mit USV-Schutz, 3 x Schuko Steckdose mit Überspannungsschutz
Schutz/Normen	Standards / EMV / Normen	EN62040-1 / EN62040-2, Klasse C2 / CE



Schnelle und einfache Information über den USV-Zustand mit Hilfe der LCD-Anzeige inkl. Touchscreen



Mit der beiliegenden Software überwachen Sie die USV von Ihrem PC aus über den serienmäßigen USB Anschluss oder stellen einen automatischen Shutdown ein um Batterien zu sparen.