

SPS NET2

Die intelligente und effiziente DC-Mini-USV



SPS NET2: Schutz und Autonomie für Ihre Netzwerkgeräte bei einem Stromausfall

Ganz gleich, ob Sie von zu Hause aus arbeiten oder Ihre Lieblingsserie auf dem Sofa genießen, die **SPS NET2** von Salicru wird zu Ihrem besten Verbündeten, um Sie vor Stromausfällen zu schützen. Dieses innovative Gerät wurde entwickelt, um die ständige Konnektivität Ihrer wichtigsten Geräte wie Router, IP-Kameras und persönliche Assistenten zu gewährleisten. Mit ihrer leistungsstarken Batterie mit 10000 mAh sorgt die **SPS NET2** dafür, dass Ihre Geräte auch bei Stromausfällen in Betrieb bleiben.

Die **SPS NET2** ersetzt die Standardstromquelle für Ihre angeschlossenen Geräte und bietet Ihnen außergewöhnliche Vielseitigkeit, da Sie zwischen 3 Ausgangsspannungen mit 2 verschiedenen Steckertypen wählen können.

Sie können sie einfach an der Wand montieren oder auf einem Tisch aufstellen, so dass sie sich harmonisch in jeden Raum einfügt.

Mit der **SPS NET2** von Salicru genießen Sie ununterbrochene Konnektivität und schützen Ihre elektronischen Geräte auf elegante und effiziente Weise.

Anwendungen: Halten Sie Ihre Verbindung immer aktiv

Die **SPS NET2** wird über das Standard-Heimnetz mit 230 V versorgt und garantiert außergewöhnliche Kompatibilität mit den meisten digitalen Heimgeräten, von Modems und Switches bis hin zu Routern und IP-Kameras. Dies macht sie zur idealen Lösung für kleine und mittlere Unternehmen sowie für Telearbeit, da sie so konzipiert ist, dass sie Unterbrechungen bei Stromausfällen verhindert. Aktivitäten wie Videokonferenzen, das Versenden wichtiger E-Mails, die Verbindung zu einem virtuellen privaten Netzwerk (VPN) oder einfach nur die Nutzung digitaler Unterhaltung können aufgrund von Netzwerkausfällen unerwartet unterbrochen werden. **SPS NET2** sorgt für Gelassenheit und eine stabile Verbindung, wenn Sie sie am dringendsten benötigen.



SALICRU

Leistungen

- Lithium-Ionen-Batterie mit 10000 mAh.
- Kaltstart (Hochfahren mit Batterie).
- Mehrere Ausgänge 3 DC (5, 9 und 12 V) + 1 USB (5 V).
- Unterstützt bis zu 4 Geräte gleichzeitig.⁽¹⁾
- Duales Ausgangskabel mit Steckern und DC-Adaptoren (x2), die mit den meisten auf dem Markt befindlichen Routern kompatibel sind.
- Schnelle Reaktion von AC auf DC in 0 ms.
- Fortschrittliches und leises Kühlsystem.
- Kompaktes und leichtes Design.
- Gehäuse mit Schutz gegen Flammen V-0 für mehr Sicherheit.
- Schutz gegen Kurzschlüsse.
- Anzeige der Autonomie und Fehler über 4 LED
- Automatischer Neustart bei Netzwiederherstellung.
- Ein-/Aus-Schalter.
- Möglichkeit der Wandmontage.



Router



Modem



Ethernet swicht



Home automation



HDD/Nas



Optical Node Terminal



Security



Alarm



Sensor

(1) Vorausgesetzt, sie überschreiten nicht 18 W.

Technische daten

MODELL		SPS NET2
ENGANG	Nennspannung	230 V
	Nennfrequenz	50 Hz ~ 60 Hz
AUSGANG	Nennspannung	5 - 9 - 12 V DC
	Präzisionsspannung (Akku-Modus)	± 5%
	Leistung	18 W
	Maximale Leistung	20 W
	Übertragungszeit	0 ms.
	Zulässige Überlasten im Akku-Modus	Ja, bis zu 120 % Überlast für 5 Sek.
	Zulässige Überlasten In-line-Modus	Ja, bis zu 120 % Überlast für 5 Sek.
AKKUS	Akku-Art	Lithium-Ion
	Nennspannung	3,6 VDC
	Leistung	10000 mAh
	Ladespannung	8,3 V DC
	Aufladezeit	4 Stunden bei 100 % Leistung
	Laufzeit	Bis zu 4 Stunden
SONSTIGE FUNKTIONEN	Kaltstart (Hochfahren mithilfe der Akkus)	Ja
SCHUTZ	Ausgangskurzschlusschutz	Ja, schützt die Last
NORMEN	Sicherheit	EN62368-1
	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC)	EN55032 Class B / EN61000-3-2 / EN61000-3-3 / EN55035
	Unternehmenszertifizierungen	ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001
INHALT	Inhalt der Kiste	1 × SPS NET2, 1 × Eingangsadapter, 1 × Ausgangskabel 2,5 mm Y-Typ, 2 × Stecker 2,5 bis 2,1 mm, 1 × Kurzanleitung, 1 × Garantie
ABMESSUNGEN	Tiefe × Breite × Höhe (mm)	36 × 91 × 123
GEWICHT	Gewicht (kg)	0,31
CODE		658BB000009

Daten, die ohne vorherige Ankündigung Schwankungen unterliegen können

