

## Ersatz-Netzteil 12V, 6,5A

Product ID: SVA12DN4NEUA



Dieses Ersatz-Netzteil bietet Stromversorgung für elektronische Geräte mit 4-poligem DIN-Hohlstecker, die 12 Volt und bis zu 6,5 A Strom benötigen.

### **Ersetzen Sie Ihr defektes oder verlorenes Netzteil**

Das Netzteil ist der perfekte Ersatz für ein verloren gegangenes oder beschädigtes Netzteil, das Sie zur Stromversorgung Ihrer elektronischen Geräte verwendet haben.

### **Halten Sie ein Ersatz-Netzteil bereit**

Wenn Ausfallzeiten nicht in Frage kommen, vermeiden Sie durch das Bereithalten von Ersatz-Netzteilen, dass Sie auf eine Ersatzlieferung warten oder gar Ihre Geräte ersetzen müssen, nur um an eine kompatible Stromquelle zu gelangen.

Dieses Netzteil ist der direkte Ersatz für Netzteile, die mit den folgenden StarTech.com-Produkten geliefert werden:

USB 3.0/eSATA 4-Schacht 3,5 inch SATA III-Festplattengehäuse (S3540BU33E)

Externes 4-Schacht 3,5 inch SATA / SAS-Festplattengehäuse für Rackeinbau (1U) (SAT35401U)

4-Schacht eSATA USB 3.0 auf SATA-Festplatten-Dockingstation (SATDOCK4U3E)

Frei stehende 4-Schacht USB 3.0 eSATA auf SATA 1:3 Festplatten-Kopierstation (SATDOCK4U3RE)

USB 3.0 auf 4-Schacht-SATA 6 Gbit/s Festplatten-Dockingstation (SDOCK4U33)

Das SVA12DN4NEUA wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Ersetzen Sie einen verlorenen oder defekten Netzadapter
- Halten Sie einen zusätzlichen Netzadapter bereit für geschäftskritische Geräte
- Nutzen Sie einen einzelnen Netzadapter auf Ihren Reisen in verschiedene Regionen

### Features

- Unterstützt zahlreiche Geräte, die 12 Volt und 6,5 A Strom (oder weniger) sowie einen DIN-Hohlstecker benötigen
- Reduziert die Ausfallzeit bei Problemen, indem Sie ein Ersatznetzteil bereithalten

<b>Strom</b>	Warranty	2 Years
	Ausgangsspannung	12 DC
	Ausgangsstrom	6.5 A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Steckertyp	4-pin DIN
	Stromverbrauch	78
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Feuchtigkeit	0 % ~ 80 % RH
	Lagertemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Produktbreite	2.2 in [57 mm]
	Produktgewicht	13.3 oz [378 g]
	Produkthöhe	1.3 in [34 mm]
	Produktlänge	5.1 in [130 mm]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	2.2 lb [1 kg]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, AU)
	OSD- & Schnellastenunterstützung	Nein

Product appearance and specifications are subject to change without notice.