

8 Port Rackmount PDU mit C13 Anschlüssen - 16 A - 3m Stromkabel (CEE7/7) - 1HE

Produkt-ID: PDU08C13EU



Installieren Sie diesen Leistungsverteiler für Rackeinbau mit acht C13-Ausgängen auf einer Rack-Einheit (1U), um Ihre Einbaugeräte mit Strom zu versorgen. Der Leistungsverteiler bietet 16 Ampere Strom, der über die acht Ausgänge verteilt wird.

Im Gegensatz zu anderen Lösungen zur Stromversorgung im Rack, die - wenn überhaupt - nur umständlich eingebaut werden können, ist dieser Leistungsverteiler für Rackeinbau EIA-310D-konform. Dies garantiert die sichere und ordentliche Installation in jedem beliebigen 19"-Rack, in dem eine Rack-Einheit (1U) Platz zur Verfügung steht. Damit Ihnen alles zur Verfügung steht, was Ihnen Zeit und Mühe erspart, sind Montageschrauben und Käfigmuttern im Lieferumfang enthalten.

Für maximale Kompatibilität mit Ihren Geräten bietet dieser Leistungsverteiler C13-Ausgänge, die perfekt für viele weltweit vertriebene Geräte sind, darunter IT-Geräte, Bürotechnik, Messinstrumente und medizinische Geräte. Dank der insgesamt acht C13-Ausgänge kann der Leistungsverteiler zudem den Strom in Ihrem gesamten Rack verteilen.

Im Fall von plötzlichen Überspannungen, die während eines Stromausfalls oder bei anderen Anomalien auftreten können, bewahrt dieser Leistungsverteiler Ihre Geräte dank eines eingebauten dualen Leistungstrennschalters vor kostspieligen Schäden, sodass der Schutz Ihrer Geräte gewährleistet ist.

Für maximale Lebensdauer in jeder beliebigen Umgebung besteht das Gehäuse dieses Leistungsverteilers aus robustem Stahl.

Der PDU08C13EU wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Fügen Sie Ihrem Server-Rack acht leicht zugängliche Steckdosen hinzu
- Versorgen Sie Ihre Einbaugeräte mit C13-Netzsteckern mit Strom

Merkmale

- Sorgen Sie für mühelose Installation mit einem EIA-310D-konformen Leistungsverteiler für eine Rack-Einheit (1U)
- Erreichen Sie weitgehende Gerätekompatibilität dank eines Leistungsvertelers mit C13-Ausgängen
- 3 m C19-zu-CEE7/7-Stromkabel im Lieferumfang enthalten
- Schützen Sie Ihre Geräte mit dem dualen Leistungstrennschalter, der in diesen Leistungsverteiler eingebaut ist
- Solides Stahlgehäuse garantiert Langlebigkeit
- 1U Rack-Montage-Design

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Form Factor Horizontal

Steckdosenkompatibilität 8

Einbaufähig Ja

Leistung

Allgemeine Spezifikationen Überspannungsschutz: 3600 Joule

Leistungsphase: Einphasiger Stromadapter

Mitgeliefertes Stromkabel: 3 m C19-zu-CEE7/7

Max. Eingangsstrom 16A

pro Phase	
Max. Gesamtstromaufnahme pro Phase	16A
Behördlich herabgesetzter Eingangsstrom (Nordamerika)	16A
Nominale Eingangsspannung	110V - 240V
Nominale Ausgangsspannung	110V - 240V
Max. Ausgangsspannung	240V
Belastbarkeit	3840 VA

Steckverbinder

Eingangssteckverbinder	1 - IEC C20 (16A, 3 conductor) Power
Ausgangssteckverbinder	8 - IEC C13 (10A, 3 conductor) Power Receptacle

Strom

Eingangsspannung	110V-240V AC
------------------	--------------

Physische Eigenschaften

Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	3.9 in [10.0 cm]
Produktbreite	18.9 in [48.0 cm]
Produkthöhe	1.7 in [4.4 cm]
Produktgewicht	4.4 lb [2.0 kg]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	21.7 in [55.0 cm]

Paketbreite	7.5 in [19.0 cm]
Pakethöhe	3.2 in [8.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.9 lb [2.2 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Rack-PDU
	1 - 3 m C19-zu-CEE7/7-Stromkabel
	4 - M5-Schrauben
	4 - M5-Käfigmuttern
	1 - Anleitung

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.