



PDU SW-0816

Die **PDU** (**P**ower **D**istribution **U**nit) **SW-0861** ist eine schaltbare Steckdosenleiste, vorgesehen für den Einbau in 19" Serverschränken, welche sich per Webinterface bedienen lässt.

So können alle 8 Ausgänge einzeln per Fernzugang geschaltet, sowie die Gesamtstromaufnahme, Gesamtspannung, Temperatur und Luftfeuchtigkeit per Webinterface abgefragt werden.

Über das eingebaute Display und die Funktionstaste kann die Temperatur, die Luftfeuchtigkeit und der Gesamtstromverbrauch sowie die Eingangsspannung angezeigt werden.

Spezifikationen

Anschlüsse	Stromeingang (C20): 1 Stromausgang (C13): 8 RJ45 (LAN): 1
Bedienelemente	Sicherungsautomat
LED / LED Display	Strom Netzwerkaktivität Messwert
Material	1,2mm Stahl
Netto-Abmessungen (H/B/T)	44,5/442/135mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	87/497/207mm
Nettogewicht	2,02kg
Bruttogewicht	2,43kg
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887284
EAN-Code	4260455644532
Lieferumfang	Befestigungskit Anschlusskabel C20/C19 (2m) "PDU Utility", deutsches Handbuch auf CD
Merkmale	Strom-, Spannungs- und Leistungsmessung Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor eingebaut E-Mail Benachrichtigung über die Windows-Steuersoftware Webinterface HTTP, DHCP Einstellbare Alarmfunktion Maximaler Eingangsstrom 16A Maximaler Ausgangsstrom 16A (Gesamt) Schaltstrom pro Buchse max. 10A

Gepürfte Qualität:

