



Modell: SA-0816

Art.: 88887393

Schaltbare Steckdosenleiste für den Einbau in 19" Serverschränken

Die PDU SA-0816 ist eine schaltbare Steckdosenleiste, vorgesehen für den Einbau in 19" Serverschränken, welche sich per Webinterface oder SNMP bedienen lässt.

Es können alle 8 Ausgänge einzeln per Fernzugang geschaltet sowie die Einzelstromaufnahme und Einzelspannung per Webinterface abgefragt werden.

Ein Kaskadenein- und -ausgang lässt mehrere PDUs aus der SA-Serie zusammenschließen und über einen Zugang gemeinsam steuern.

Zudem lässt sich an die PDU der beiliegende Sensor anschließen um Temperatur und Luftfeuchtigkeit per Webinterface zu überwachen.

Merkmale		<p>Remote Monitoring per Webinterface oder SNMP</p> <p>Messung von Strom, Spannung und Leistung</p> <p>Einstellbare Warnwerte</p> <p>HTTP/HTTPS, DHCP, SNMP</p> <p>E-Mail Benachrichtigungen</p> <p>Benutzermanagement</p> <p>Temperatur und Luftfeuchtmessung über beiliegenden externen Sensor</p>
Eingang	Eingangsspannung	AC 100 - 240 V~, 50/60 Hz
	Stromaufnahme	max 3600W
	Anschluss	1x C20
Ausgang	Ausgangsspannung	AC 100 - 240 V~, 50/60Hz
	Max. Ausgangsleistung	16A
	Max. Ausgangsleistung/ Port	10A
	Anschlüsse	8x C13
Remote-Steuerung	Netzwerkanschluss	1x RJ45, 10/100M
	Kaskadenanschluss	2x RJ45, 10/100M
	Temperatur Sensor	1x RJ11
	Protokolle	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, SNMP, Mail
Sicherheit	Überlastschutz	+
Umweltbedingungen	Temperatur	0°C - 50°C (im Betrieb) -20°C - 60°C (Lagerung)
	Luftfeuchtigkeit	0% - 80% (im Betrieb, nicht kondensierend) 0% - 85% (Lagerung, nicht kondensierend)
Lieferumfang	<p>PDU</p> <p>Anschlusskabel C19 auf C20</p> <p>Temperatursensor</p> <p>Kurzanleitung, Deutsch + Englisch</p>	

Gewährleistung	24 Monate
----------------	-----------

Logistische Daten	Abmessungen	442 x 172 x 44 mm
	Netto-Gewicht	2,165 kg
	Brutto-Gewicht	2,680 kg
	Artikelnummer	88887393
	GTIN	4260455648882
	Verpackungseinheiten	1 Stück/ 4 Stück