

LogiLink IP PDU Control Unit - Stromverteilungseinheit

Produktbeschreibung: LogiLink IP PDU Control Unit -

Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 110-240 V - Ethernet - Eingabe, Eingang IEC 60320 C20 -

Ausgangsanschlüsse: 8 (8x IEC 60320 C13)

- 1U - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte

Hersteller: 2direct
Hersteller Artikel Nr: PDU8P01
EAN: 4052792046427

Marketing:

LogiLink's PDU8P01 ist eine intelligente Steckdosenleiste mit Fernzugriff über eine TCP/IP-Verbindung. Sie eignet sich für die Bereitstellung und Überwachung einer stabilen Stromversorgung für Netzwerkgeräte, Server, Speicher- oder andere Datensysteme. Gleichzeitig bietet das Gerät die Möglichkeit, die Temperatur und Luftfeuchtigkeit über eingebaute Sensorten zu überwachen. Der IT Administrator kann über den Netzwerkanschluss den aktuellen Status des Gerätes abrufen und jeden Ausgangsanschluss starten oder ausschalten, um z.B. den Neustart eines Gerätes zu realisieren.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	LogiLink IP PDU Control Unit - Stromverteilungseinheit
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	1U
Eingangsspannung	Wechselstrom 110-240 V
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.2 cm 4.45 cm

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 110-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20





Angaben zu	8 x Strom IEC 60320 C13	
Ausgangsleistungsanschlüssen		
Elektrischer Strom max.	16 A	
Überspannungsschutz	Ja	
Netzwerk		
Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet	
Verschiedenes		
Besonderheiten	Spannungsüberwachung, Feuchtigkeitsüberwachung,	
	Strommesser, Überlastungsschutz, Kurzschlussschutz,	
	Blitzschutz, Temperatursensor	
Abmessungen und Gewicht		
Breite	44.2 cm	
Höhe	4.45 cm	
Abmessungen & Gewicht		
(Transport)		
Transportbreite	48.5 cm	
Transporttiefe	20 cm	
Transporthöhe	9 cm	
Transportgewicht	2.4 kg	