

Produktdatenblatt

VALUE IP Power Switch - Power Control Unit - 3600 Watt

Produktbeschreibung: VALUE IP Power Switch - Power Control Unit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 3600 Watt - Ethernet - Ausgangsanschlüsse: 8 - 1U - 48.3 cm (19") - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
 Hersteller: Secomp
 Hersteller Artikel Nr: 19.99.3420
 EAN: 7630049610347

Marketing:

Zur Inbetriebnahme muss die VALUE IP Steckdosenleiste 8fach nur mit einem vorhandenen Stromnetz sowie dem gewünschten Netzwerk verbunden werden. Nachdem eine freie IP Adresse zugewiesen wurde, kann jeder der acht Ports einzeln von allen Rechnern des gleichen Netzwerkes mittels Webbrowser geschaltet werden.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	VALUE IP Power Switch - Power Control Unit - 3600 Watt
Gerätetyp	Power Control Unit - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 1U
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	230 V
Leistungskapazität	3600 Watt
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13 - 230 V
Netzwerk	Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Power Control Unit - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Rack-Größe	48.3 cm (19")
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20

Produktdatenblatt

Angaben zu	8 x Strom IEC 60320 C13 - 230 V
Ausgangsleistungsanschlüssen	
Ausgangsspannung	230 V
Leistungskapazität	3600 Watt
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Stromkabel
Besonderheiten	Feuchtigkeitssensor, hörbarer Alarm, Überlastungsschutz, Temperatursensor, ferngesteuerte Steckdosenschaltung
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme