

## Zarządzalna listwa zasilająca IP Power Socket SCHUKO 6G10A V2 RE



Zarządzalna listwa zasilająca IP Power Socket SCHUKO 6G10A V

Manufacturer : ATS sp. j.

Zarządzalna listwa zasilająca IP Power Socket 6G10AV2 SCHUKO

Listwa zasilająca w standardzie Rack 19" wyposażona w 6 niezależnie zarządzanych gniazd 230V standard SCHUKO. Zarządzanie listwa może odbywać się poprzez wbudowany serwer www lub poprzez protokół SNMP. Oprócz gniazda ethernet, listwa posiada wejście czujników temperatury w standardzie 1wire (DS18B20). Możliwa jest obsługa do 4 czujników (w sprzedaży splitter 4 do 1).



Instrukcja:IP Power Socket 5G10A

Mozliwosci:

zarządzanie przez www lub protokół SNMP

pomiar temperatury wewnątrz listwy

mozliwosc pomiaru z 4-ch czujnikow temperatury 1wire

Even Config - regulowane opoznienie zalaczania wyjsc po wlaczeniu listwy

Even Config -mozliwosc zaprogramowania zalaczania/wylaczania gniazd w zaleznosci od temperatury

Even Config-mozliwosc zaprogramowania wysylania emaila lub trapa SNMP po spelnieniu warunku wg temperatury

Watchdog - mozliwosc kontrolowania do 5-ciu adresow IP i reakcji na brak odpowiedzi

Scheduler - mozliwosc zaprogramowania do 10-ciu zdarzen czasowych wlaczenia lub wylaczenia gniazda



Remote - mozliwosc zdalnego sterowania z przyciskow Lan Kontrolera

Obsluga protokolu NTP do automatycznego ustawienia czasu wg serwerow wzorcowych

Specyfikacja techniczna:

ilosc gniazd: 6 czerwonych SCHUKO

napiecie zasilania: AC 230V

maksymalny prad: 10A

maksymalna moc: 2300W

zabezpieczenie: 2x10A

---

rodzaj podlaczenia: przewod z wtyczka

ethernet: RJ45, 10Mb

1wire: RJ11 obsługa do 4 czujników

Zastosowania:



szafy serwerowe

sterowanie ogrzewaniem malej mocy

zasilanie urzadzen wymagajacych zdalnego sterowania

zasilanie urzadzen wymagajacych czasowego wlaczenia/wylaczenia