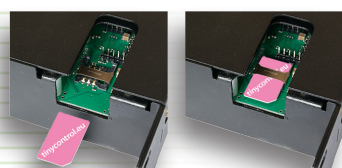


IT'S TIME FOR INTERNET OF THINGS

ZARZĄDZALNA LISTWA ZASILAJĄCA GSM POWER SOCKET 5G10A

GSMLIS-001



Listwa zasilająca w standardzie Rack 19" wyposażona w 5 niezależnie zarządzanych gniazd 230V oraz moduł GSM do zdalnego sterowania gniazdami. Zarządzanie gniazdami może odbywać się poprzez komunikaty SMS z autoryzacją hasłem. Zasilanie modułu GSM jest podtrzymywane przez akumulator, dzięki czemu po odpowiednim zaprogramowaniu możemy być powiadomieni o braku i powrocie zasilania.

Listwa posiada wejście czujników temperatury w standardzie 1wire (DS18B20). Możliwa jest obsługa do 4 czujników (w sprzedaży splitter 4 do 1).

Przykładowe zastosowania:

- szafy serwerowe
- sterowanie ogrzewaniem małej mocy
- zasilanie urządzeń wymagających zdalnego sterowania
- zasilanie urządzeń wymagających czasowego włączania/wyłączenia

Dane techniczne:

kod produktu / nazwa	GSMLIS-001 / GSM Power Socket 5G10A
ilość gniazd	5
napięcie zasilania	AC 230 V
maksymalny prąd	10 A
maksymalna moc	2300 W
zabezpieczenie	2 x 10 A
rodzaj podłączenia	przewód z wtyczką
gniazdo mikro USB	1 szt.
1wire	RJ11 obsługa do 4 czujników
akumulator	12 V 0,8 Ah (podtrzymanie zasilania GSM)
zasilacz buforowy	Meanwell SCP-35-12, 13,8 V / 2,6 A
wymiary (wysokość x długość x szerokość)	45 x 425 x 140 mm (bez uchwytów)
waga	2,60 kg

Cechy użytkowe:

- zarządzanie: przez konsolę USB i SMSy
- zdalne załączanie/reset gniazd - SMSy
- pomiar z 4-ch czujników temperatury 1wire
- możliwość ustawienia powiadomienia o braku zasilania.

tinycontrol.eu <...> **microprocessors projects**

Konsorcjum ATS Sp.j. 26-600 Radom, ul. Żeromskiego 75, POLAND
tel./fax +48 48 383 00 30, e-mail: sklep@wirelesslan.pl, info@ats.pl, www.tinycontrol.eu, www.wirelesslan.eu