

Програмований мережевий фільтр з мережевим інтерфейсом

EG-PMS2-LAN

YOUR SWITCH IS MY COMMAND

- EG-PMS2-LAN is an advanced surge protector with power management features. It is possible to individually switch 4 sockets on or off manually via your local network or Internet, by timer schedule, or by programmable special events (eg: switch on my scanner whenever I start Photoshop, or have my printer switched on only when I really print). With your free personal user account on EnerGenie.com you can manage your EG-PMS2-LAN via Internet from all over the world, even with your smartphone.
- Stay in control of all your electrical devices at home or in the office
- Program four sockets individually via LAN or Internet
- Switch electric devices on or off with your smartphone, wherever you are
- Protect your valuable equipment
- An advanced standby-killer for computer peripherals
- Perfect solution for security systems , sauna , aquariums, pet habitats, etc.



Особливості

- Ручне вмикання і вимикання розеток за допомогою керуючої програми на комп'ютері
- Включення і вимикання розеток за заданим розкладом
- Включення і вимикання розеток в залежності від подій, що відбуваються на комп'ютері (старт\вимикання Windows або інших програм, старт\стоп друку тощо)
- Мережевий інтерфейс (RJ-45 роз'єм) дозволяє продукту бути підключеним безпосередньо до локальної мережі і управлятися з будь-якого комп'ютера в Інтернет (через програму Інтернет-браузера або Power manager)
- Дозволяє працювати через виділену IP-адресу, доступний для керування через Інтернет або локальну мережу

Пакування

Кількість в коробці, шт.	10
Об'єм коробки, куб. м	0.04557
Вага коробки, кг	12.16
Розмір індивідуальної упаковки ДхШхВ:	400x145x60 mm
Розмір коробки ДхШхВ:	420x350x310 mm
Країна виробник	CN
Штрих-код	8716309074162
Митний-код	8544429090

Комплектація

EG-PMS2-LAN
User manual and Quick installation guide
RJ45 cross-over cable (red), RJ45 LAN cable (grey)
CD with Power Manager software for Windows

Специфікація

Input voltage: up to 250 VAC, 50 – 60 Hz
Maximum load current: 10A
Maximum power consumption: 2.5 W
Built-in power supply
Power cord: 1.8 m
Surge protection: Type3, Up=1.2KV for L-N, Uoc=4KV for L-N
Uo=230V Uc=250V Ucs=1.1X230V=253V
Hardware schedule possibilities:
Maximum number of independent hardware schedule events – 45 per socket
Time setting accuracy in seconds
Combine periodical and once events

Системні вимоги

Local area network with RJ45 sockets
Any Internet-enabled computer connected to the local area network
Computer running Windows 7/8/10/11 is required for using the Power Manager software (use of this software is not compulsory)

Сертифікати

