

GL-UPS-OL-SNMP

Модуль системы управления и мониторинга по протоколу SNMP внутреннего подключения

- ✓ Мониторинг SNMP
- ✓ Удаленное управление

Карта SNMP GL-UPS-OL-SNMP предназначена для удаленного мониторинга и управления ИБП через локальную сеть или Интернет. Позволяет в режиме реального времени получать информацию о состоянии электросети и ИБП.



Краткое описание:

Мониторинг SNMP
Удаленное управление

Применение:

Серверное оборудование

Базовая комплектация:

Модуль системы управления и мониторинга	1 шт.
Диск	1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	GL-UPS-OL-SNMP
CPU	ARM9 180MHz 32Bit
Порт	1 порт RJ-45
Память	8 МВ
Входное напряжение	5.3В - 40В, 2Вт
LAN интерфейс	10/100Мб/с UTP
Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, HTTPS, SSL, SSH, SMTP, SNMP, DHCP, Telnet, BOOTP, DNS, DDNS, PPPOE, RADIUS, Ipv4, Ipv6, Modbus TCP
MIB	PPC MIB, RFC1628, SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3.
Протоколы	МегаТес, МегаТес 3 фазы, PhoenixТес, SEC, SEC 3 фазы
Габариты изделия, мм	134x68x43
Вес, кг	0.46
Температура, °С	Эксплуатация от 0 до +40
Влажность, %	0-80 без конденсата
Гарантия	1 год