



КАРТА УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ RMCARD205

Удаленное управление, мониторинг и контроль ИБП или ATS PDU через веб-браузер или SNMP

CyberPower RMCARD205 - это полнофункциональное устройство сетевого управления, мониторинга и контроля ИБП и ATS PDU CyberPower.

Установка карты позволяет осуществлять удаленный мониторинг и контроль через стандартный веб-браузер, CLI или NMS. Используя программное обеспечение для автозавершения работы, серверы и рабочие станции останутся защищенными от потери данных при сбоях питания. Опциональный датчик окружающей среды (ENVIROSENSOR) обеспечивает контроль показателей температуры и влажности.

Обновляя самостоятельно прошивку, пользователь всегда имеет доступ к новейшим функциям.

Трехлетняя гарантия - это соответствие карты сетевого управления высочайшим стандартам качества в области разработки, изготовления материалов и сборки.

Особенности

- Мониторинг ИБП в реальном времени
- Поддержка датчика окружающей среды
- Удаленное управление и конфигурирование ИБП и ATS PDU через веб-браузер, CLI (Telnet или SSH) или NMS (SNMPv3)
- Отправление уведомлений через e-mail, SNMP, Syslog и SMS
- Журнал событий, отчеты о состоянии
- Поддержка внешних аутентификационных протоколов: RADIUS, LDAP, LDAPS, Windows AD
- Обновляемая пользователем прошивка
- Обновление прошивки и загрузка файлов конфигурации сразу для нескольких устройств
- Совместимы с ИБП линейки Smart App и ATS PDU*

RMCARD Карта Удаленного Управления

Удаленное управление, мониторинг и контроль ИБП или ATS PDU через веб-браузер или SNMP

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Тип	Карта удаленного управления
СВЯЗЬ	
Протоколы	IPv4, TCP/IP, UDP, SNMPv1, HTTP, NTP, DNS, Telnet, DHCP, SMTP, FTP, IPv6, SNMPv3, HTTPS, SSH, SSL, TLS
Сетевое подключение	RJ45 - 10/100Mbps Ethernet
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размеры (ШxВxГ) (дюйм)	1.61 x 1.42 x 3
Размеры (ШxВxГ) (мм)	40.89 x 36.06 x 76.2
Вес (фунт)	0.08
Вес (кг)	0.04
ГАБАРИТЫ В УПАКОВКЕ	
Размеры (ШxВxГ) (дюйм)	6.8 x 2.4 x 6.5
Размеры (ШxВxГ) (мм)	172 x 60 x 165
Вес (фунт)	0.35
Вес (кг)	0.16
ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА	
Рабочая температура	32°F to 104°F / 0°C to 40°C
Рабочая влажность	0% - 90% non-condensing
Рабочая высота	0-10000 feet (0-3000 meters)
Температура хранения	14°F to 122°F / -10°C to 50°C
Влажность хранения	0% - 95% non condensing
Высота хранения	0-50000 feet (0-15000 meters)
СОВМЕСТИМОСТЬ	
Модели ИБП	Select OL Series UPS, OR/PR Series UPS, and ATS PDUs with an Expansion Slot*
СЕРТИФИКАЦИЯ	
Безопасность	FCC Class A, CE
Экологичность	RoHS Compliant
ГАРАНТИЯ	
Гарантия на продукт	3 года ограниченной гарантии