



## Датчик состояния окружающей среды

Мониторинг температуры и влажности в серверных комнатах и центрах обработки данных.

Датчик состояния окружающей среды CyberPower ENVIROSENSOR в режиме реального времени обеспечивает мониторинг показаний температуры и влажности при подключении к RMCARD203, RMCARD205, RMCARD303 и большинству блоков распределения питания серий Switched и Metered. При изменении показаний администратору немедленно следует уведомление.

Кроме того, датчик состояния окружающей среды оснащен четырьмя контактами для контроля подключенных устройств, например датчика открывания двери.

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

### Сферы применения

- Серверы
- Монтажные ИТ шкафы
- Сетевые устройства
- Центры обработки данных

### Особенности

- Мониторинг в реальном времени через SNMP карту
- Контроль температуры и влажности
- Показания в Фаренгейтах и Цельсиях
- 32°F - 158°F точность 1.8°F
- 0-90 RH точность  $\pm 2\%$
- 4-е входных закрытых контакта

# Датчик состояния окружающей среды

Мониторинг температуры и влажности в серверных комнатах и центрах обработки данных.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Тип	Датчик состояния окружающей среды
ВХОД	
Напряжения	12В через SNMP соединение
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размеры (ДхШхВ)	57 x 37 x 29.2 мм
Вес	33 гр
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ И ТОЧНОСТЬ	
Температура	32°F до 158°F точность ± 1.8°F 0°C до 70°C точность ± 1°C
Влажность	0-90 RH точность ± 2%
СВЯЗЬ	
Порт подключения	RJ45 Ethernet Port (10 ft. Ethernet Cable Included)
Входные контакты	4
СЕРТИФИКАЦИЯ	
Экологичность	RoHS Compliant
ГАРАНТИЯ	
Гарантия на продукт	3 года