



Преобразователь интерфейсов 2 порта RS232 — Ethernet (10/100M)

Преобразователь интерфейсов 2 порта RS232 — Ethernet (10/100M) предназначен для быстрого подключения к сети ваших устройств. Является идеальным выбором для подключения децентрализованных последовательных устройств к IP-based Ethernet, что позволяет легко и удобно управлять устройствами. С помощью программного обеспечения можно настраивать и обновлять преобразователь интерфейса. Он поддерживает протоколы TCP, UDP, ARP, ICMP, DHCP и Windows Native COM, LLF.

GL-MC-UTPRS2-232

Преобразователь интерфейсов 2 порта RS232 — Ethernet (10/100M)

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Сетевые порты	1 порт 10/100Мбит/с Base-TX 2 порта RS-232
Стандарты	EN 55022, EN 55024, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-8, EN 61000-4-11, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32, IEC 60068-2-6
Безопасность	Поддержка групп доступа пользователей
Управление	Web-интерфейс
Питание	12-48V
Сертификация	CE, FCC, RoHS
Температура, °C	Хранение от -40 до +85. Эксплуатация от -40 до +85
Влажность, %	95 без конденсата
Габариты изделия (ШxГxВ), мм	69x100x22
Вес, г	470
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	2 года