

GL-МС-UTPRS2-232

Преобразователь интерфейсов
2 порта RS232 – Ethernet (10/100М)

✓ Ip30

Преобразователь интерфейсов 2 порта RS232 – Ethernet (10/100М) 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, LFL.



Краткое описание:

Скорость 10/100 Мбит/с Base-TX

RS-232

Применение:

Ethernet

Базовая комплектация:

Преобразователь интерфейса

1 шт.

Краткое руководство пользователя

1 шт.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	GL-МС-UTPRS2-232
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	DC 12-48V
Сертификация	CE, FCC, RoHS
Температура, °С	Хранение от -40 до +85. Эксплуатация от -40 до +85
Влажность, %	95 без конденсата
Габариты изделия, ШхГхВ, мм	69 x 22 x 100
Вес, г	470
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	2 года

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Индивидуальная упаковка		Транспортная коробка
	Габариты, мм	Масса, кг	Габариты, мм
GL-МС-UTPRS2-232	69 x 22 x 100	0,47	Габариты зависят от количества заказываемых позиций