



Модель OT-PLC602-1G

Удлинитель Ethernet

Технический паспорт изделия



www.ourten.com

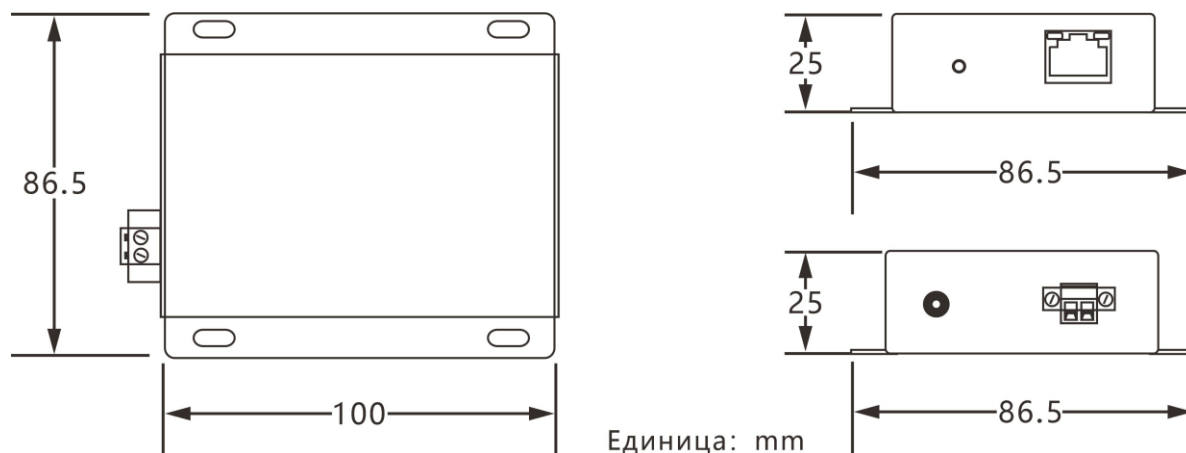
OT-PLC602-1G — это гигабитный Ethernet-удлинитель. Он способен передавать Ethernet-сигнал по любому двухпроводному кабелю, например, коаксиальному кабелю, кабелю Cat5, телефонному кабелю, силовому кабелю и т.д. Максимальная дальность передачи сигнала достигает 1000 метров.

Устройство состоит из приемного и передающего блоков, поддерживающих передачу данных в сетях типа точка-точка и точка-многоточка. Оно значительно упрощает прокладку кабелей, подходит для расширения сетевых систем и передачи Ethernet-сигнала на большие расстояния.

Особенности

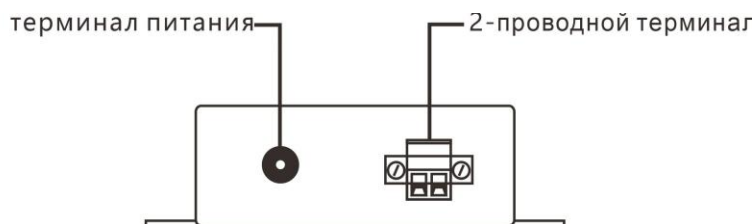
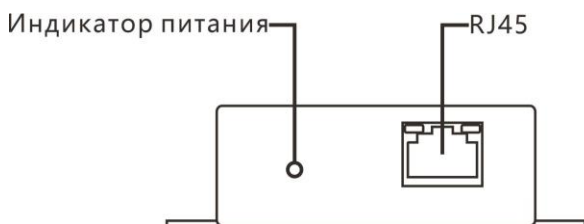
- ◆ Передача IP-сигнала по одному парному двухпроводному кабелю на расстояние до 1000 м
- ◆ Полный дуплекс 100/1000 Мбит/с
- ◆ Поддержка технологии подачи питания по тому же кабелю (0~220 В)
- ◆ Plug and play, прозрачная передача данных
- ◆ Динамическая настройка канала связи с использованием высокоэффективной технологии коррекции ошибок

Размер



Примечание: Значение погрешности размера ± 1 мм

Описание интерфейса



Технические характеристики

Категория		описание
Питание	Диапазон напряжения	12~24VDC
	Рас рассеяние мощности	≤2W/ПК
Передача/Скорость	Соответствие стандартам	IEEE1901, IEEE802.3
	Соглашение вверх-вниз	CSMA/CA
	Пропускная способность	Полный дуплекс 100/1000 Мбит/с
	Метод шифрования	128-bit AES
Физические характеристики	Размеры(Д×Ш×В)	98×86.5×25mm
	Материал	материал из сплава
	Чистый вес	160g/ПК
Условия операции	Рабочая температура	-20°C~60°C
	Влажность	<95% Без конденсата

Схема подключения



Shaoxing Ourten Electronics Co., Ltd.

#1 Liando U Valley, No. 1999 Wuxing West Road, Shangyu, Zhejiang, China

Tel: +86-21-5888 9980 (+86-575-8213 7256); Fax: +86-575-8212 7256

Email: sales@ourten.com

www.ourten.com

Thank you for choosing Ourten!