



Преобразователь интерфейса RS-485 - USB VFD-USB01



Компания DELTA ELECTRONICS, INC выпустила новый коммуникационный адаптер VFD-USB01. Он служит для преобразования интерфейса RS-485 в USB, имеет современный компактный дизайн, вставляется непосредственно в порт USB, автоматически распознается и не требует дополнительного источника питания. Поддерживаемые скорости обмена – от 75 до 115200 бит/с с автоматическим выбором направления обмена. Преобразователь снабжен разъемом RJ-45 для подключения к устройствам RS-485 и светодиодными индикаторами режимов работы. Являясь устройством "plug-and-play", обеспечивает возможность "горячего" подключения к компьютеру всех, производимых DELTA, а также других изделий.



Технические характеристики

Питание	Без внешнего питания
Потребляемая мощность	0.4W
Электрическая прочность	3000Vdc
Скорость обмена	Поддерживает 75,150,300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 б/с
RS-485 разъём	RJ-45
USB разъём	B -тип "мама"
Входное сопротивление	96 kΩ
Совместимость	Полностью совместим с USB V2.0

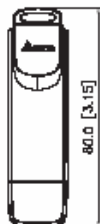
RJ-45 Назначение контактов



№	Назначение
1	Резерв
2	Резерв
3	Резерв
4	SG+
5	SG-
6	Резерв
7	Резерв
8	Резерв

Габаритные

размеры



21.2 [0.83]

мм [дюймы]

22.5 [0.89]