



ПИ-1У преобразователь интерфейсов RS-232 RS-485



Преобразователь интерфейсов RS232-RS485 ПИ 1У предназначен для передачи информации между интерфейсами RS-232 и RS-485. Используется для объединения устройств в информационную сеть и для увеличения длины линии связи от персонального компьютера до устройства.

Особенности:

- осуществляет преобразование между RS-232 и RS-485 интерфейсами;
- автоматический выбор направления преобразования;
- максимальная скорость передачи данных 115 кбит/с;
- оптронная развязка;
- питание от внешнего источника;
- возможность крепления преобразователя к стене.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм, не более	115x75x25
Масса, кг, не более	0,1
Напряжение питания, В	12±10%
Потребляемая мощность, Вт, не более	2
Максимальное количество устройств на линии RS-485	32
Максимальная длина линии связи RS-485, м	1200
Максимальная длина линии связи RS-232, м	15
Максимальная скорость передачи данных, кбит/с	115
Рабочие условия применения прибора:	
- температура окружающего воздуха, °С	-40...+55
- атмосферное давление, кПа	84...106,7
- относительная влажность (без конденсации влаги), %	2...98