

## КОМПЛЕКТ КОНВЕРТЕРОВ ОПТИЧЕСКИХ «ТРОМБОН SFP-LC»

Конвертер оптический «Тромбон SFP-LC» применяется в составе систем промышленной автоматики и телеметрии для двунаправленной передачи сигналов четырехпроводного интерфейса RS485 (RS422) по одному оптическому одномодовому волокну.



### Комплектация

Комплектность	SFP-LC-A и SFP-LC-B
Частота дискретизации потока RS485, МГц	66
Джиттинг при максимальной скорости не более, %	+/- 2.5
Напряжение питания, В	DC 10 - 36
Вес, кг	0,3
Габариты, мм	170 x 125 x 63
Потребляемая мощность, Вт	1.5
Скорость передачи данных, Гбит/сек	1
Тип лазера	FP лазер
Тип приемника	PIN фотодетектор
Поддержка горячей замены	Да
Класс защиты, IP	IP40



## КОНВЕРТЕР ОПТИЧЕСКИЙ «ТРОМБОН SFP-LC-A»

### Комплектация

Цвет защелки SFP модуля	Синий
Длина волны передатчика/приемника	1310/1550 нм



Передача сигнала RS485 (RS422) на расстояние до 20 км



Диапазон рабочих температур -40...+85°C



Передача низкоскоростных сигналов от 0 бит/сек



Пластиковый корпус для монтажа на стандартную DIN рейку



Скорость входного/выходного потока RS485 от 0 до 1,5 Мбит/сек

## КОНВЕРТЕР ОПТИЧЕСКИЙ «ТРОМБОН SFP-LC-B»

### Комплектация

Цвет защелки SFP модуля	Желтый
Длина волны передатчика/приемника	1550/1310 нм

