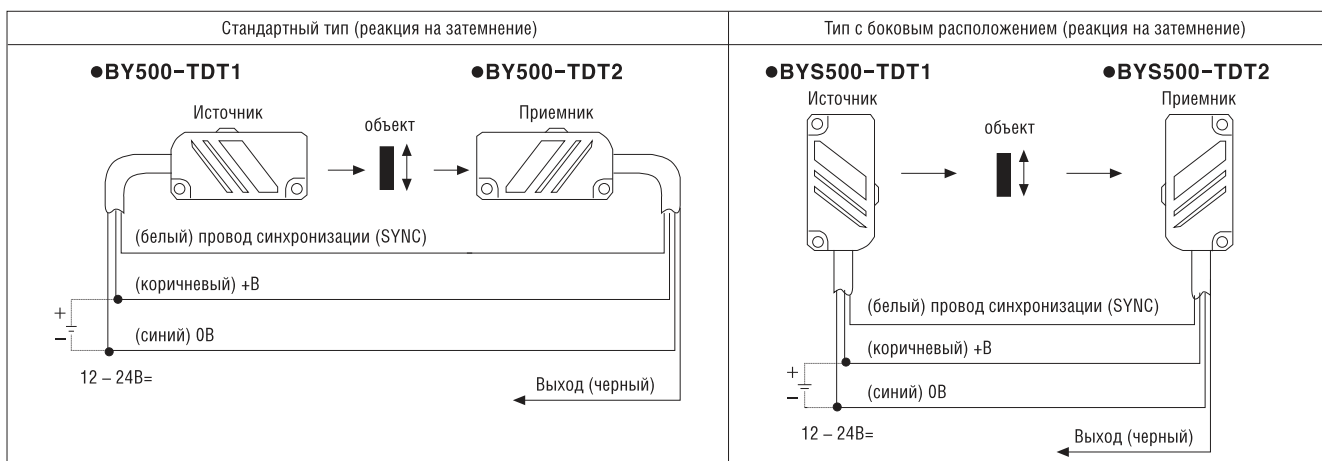


ФОТОДАТЧИК (серия BY/BYS)

■ Технические характеристики

Тип	Двухкомпонентный (на просвет)	
Модель	Стандартный тип	Боковое расположение
	BY500-TDT	BYS500-TDT
Внешний вид и габаритные размеры [Ш x В x Д]		
Зона чувствительности	500мм	
Воспринимаемый объект	Непрозрачные материалы мин. Ø 5мм	
Время срабатывания	Макс. 1мс	
Источник питания	12 – 24В = ± 10% (макс. пульсация 10%)	
Потребление тока	Макс. 30mA	
Источник света	Инфракрасный светодиод (регулируемый)	
Режим работы	Реакция на затемнение	
Выход управления	NPN тип с открытым коллектором Напряжение нагрузки: макс 30В = ; Ток нагрузки: макс. 100mA; Остаточное напряжение: макс. 1В	
Схема защиты	Защита от неправильной полярности и короткого замыкания	
Индикатор	Индикатор работы: красный светодиод	
Подключение	Кабель 2м	

■ Подключение



* Питание на источник и приемник должно подаваться с одной и той же линии электропитания

* Синхронный провод (белый) приемника должен быть соединен с таким же проводом источника

■ Диаграммы

