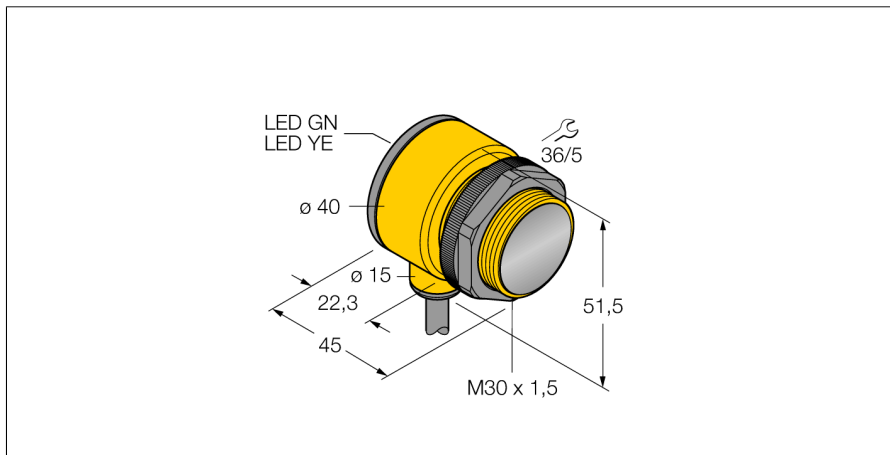
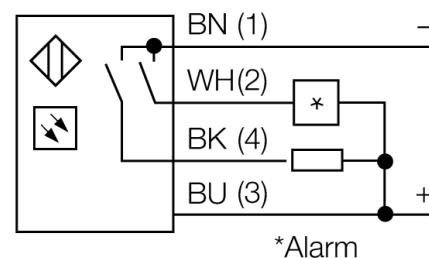
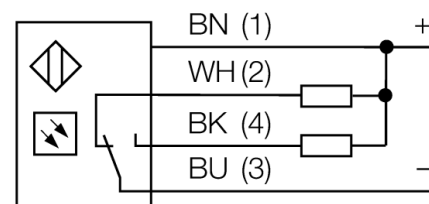


# Фотоэлектрический датчик оппозитный датчик (излучатель/приемник) T30SN6R



- Кабель, 2 м
- Степень защиты IP67
- Температура окружающей среды: -40...+70 °C
- Выбор режима работы на свет/на темноту с функцией оповещения
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход NPN, НО/НЗ

## Схема подключения

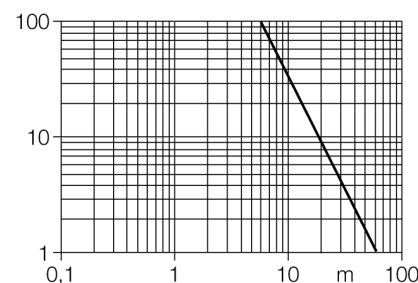


## Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из излучателя и приемника. Они установлены один напротив другого так, что свет от излучателя попадает непосредственно на приемник. Датчик переключается в случае прерывания или ослабления светового луча. Оппозитные датчики являются наиболее надежными фотоэлектрическими датчиками для детектирования непрозрачных мишеней. Прекрасный контраст между условиями "темно" и "светло" и чрезвычайно высокий коэффициент усиления типичны для этих устройств, что позволяет им работать при больших расстояниях и в сложных условиях.

## Коэффициент усиления

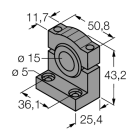
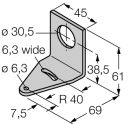
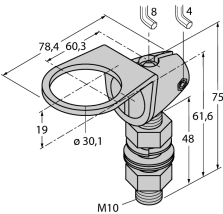
Зависимость коэффициента усиления от расстояния



<b>Тип</b>	T30SN6R
<b>Идент. №</b>	3032484
<b>Диапазон</b>	0...60000 мм
Температура окружающей среды	-40...+70 °C
<b>Рабочее напряжение</b>	10...30 В =
Ток холостого хода I <sub>0</sub>	≤ 25 мА
Защита от короткого замыкания	да/ Циклический
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	Программируемое подключение, NPN
Частота переключения	≤ 160 Гц
Задержка готовности	≤ 100 мс
Задержка готовности	≤ 100 мс
Размыкание при превышении тока	> 220 мА
<b>Approvals</b>	CE, UL, CSA
<b>Конструкция</b>	Цилиндр с резьбой, T30
Размеры	45 мм x 40 мм x 51,5 мм
Диаметр корпуса	30 мм
Материал корпуса	Пластмасса, PBT
Линза	пластмасса, Lexan
Электрическое подключение	Кабели, ПВХ
Длина кабеля	2 м
Поперечное сечение кабеля	4x0,5 мм <sup>2</sup>
Степень защиты	IP67
<b>Специальные характеристики</b>	Герметизированный
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод зел. блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Авария	светодиод желтый блики

**Фотоэлектрический датчик  
 оппозитный датчик (излучатель/приемник)  
 T30SN6R**

**Аксессуары**

Наименование	Идент. №	Чертеж с размерами
SMB1815SF	3053279	<p>Монтажный зажим, ПБТ черн., для PICO-GUARD</p> 
SMB30A	3032723	<p>Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм</p> 
SMB30FAM10	3011185	<p>Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для резьбы M10 x 1.5, длина резьбы 30 мм</p> 
SMBAMS30P	3073135	<p>Монтажные зажимы, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм</p> 