

[Бесконтактный выключатель \(датчик \) БВК-260 24В](#)

[Перейти на сайт для заказа](#)



Описание и технические параметры

Бесконтактный датчик БВК-260 24В предназначен для получения, регистрации и обработки данных. Его основная функция - постоянно контролировать положение механизма, к которому он подключен.

БВК-260 работает по принципу управляемого генератора. Срабатывание датчик провоцируется вхождением специальной пластины из алюминия в щель. Это происходит в момент, когда часть переключающей пластины находится дальше чувствительной части.

Бесконтактный датчик данной модели применяется с одинаковым успехом как в станках, так и в конвейерных механизмах, литейных машинах и т.д.

Одна из особенностей БВК-260 скрыта в его названии. Этот датчик бесконтактный, то есть не имеющий механических и электрических контактов. Это благоприятно сказывается на его герметизации (что, в свою очередь, позволяет использовать данные устройства в любых условиях окружающей среды), увеличивает срок службы датчика, повышает эффективность.

Технические характеристики БВК-260 24В

Нормальное напряжение: 24 В;

Уровень защиты от влияния окруж. среды: IP65;

Время переключения: не более 0.1 м/сек;

Минимальная/максимальная температура окружающей среды: -25/+70 градусов;