

Паспорт (инструкция по эксплуатации)

Потенциометр



E-mail: bvm@bvm-privod.ru

Сайт: www.bvm-privod.ru

+ 7 (977) 000 75 16

+7 (495) 481 29 58

Адрес склада: 125635,
Москва, ул. 1-я Новая, 7

МТР-Х10К-НА



Потенциометр МТР-Х10К-НА разработан для управления оборудованием, которые требуют плавного сигнала управления. Напряжение питания свободно выбирается из диапазона 0-12 В постоянного тока. Требуемое выходное напряжение регулируется бесступенчатом от 0 до напряжения питания (U_s) с помощью ротационной кнопки. Он оснащен переключателем (сухой контакт) для дистанционного включения/выключения переключающего, внешнего оборудования. Он подходит для поверхности (IP44) встроенного монтажа (IP54).

Особенности продукта

- Плавная регулировка выходного напряжения
- Плавная регулировка выходного напряжения роторной кнопкой от 0 до максимума напряжения питания
- Переключатель (сухой контакт) для дистанционного включения/выключения переключающего, внешнего оборудования
- Водостойчивый корпус
- Встроенный или поверхностный монтаж



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПРИ ПОКУПКЕ: Производитель вправе менять комплектацию, конструкцию и характеристики, не влияющие на качество конечного продукта, заявленного в паспорте.

Технические характеристики

Напряжение питания (U_s) _____ макс. 12 В / 1 мА

Выход _____ 0 - U_s

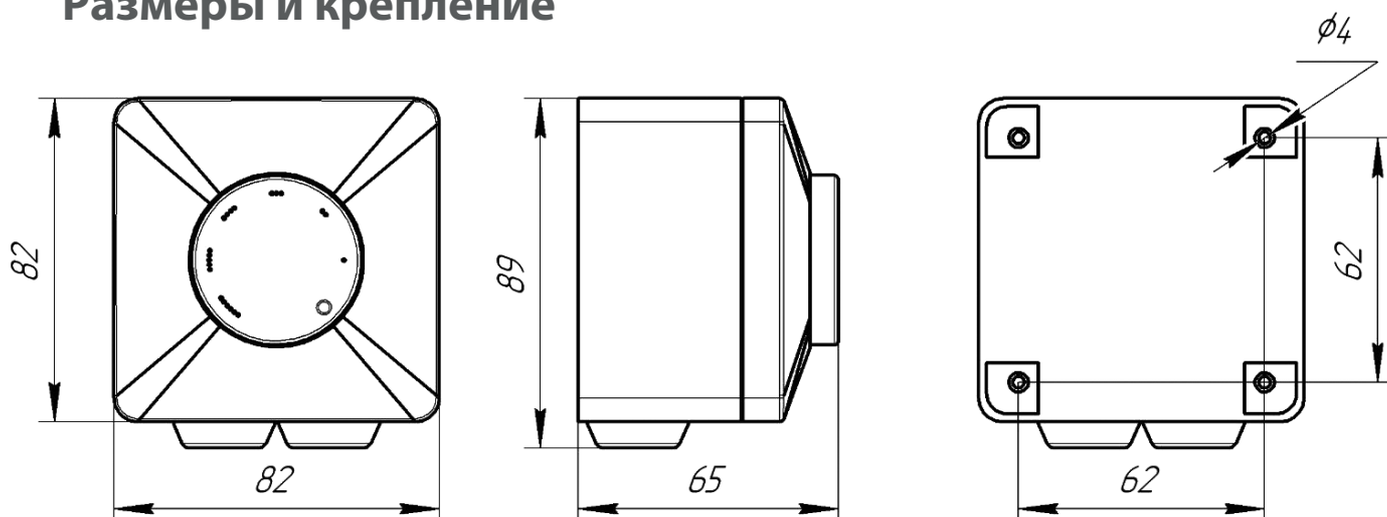
Характеристика переключающего контакта _____ 4 А / 250 В (перем. тока)
10 А / 12 В

Степень защиты _____ IP44 / IP54 (согласно EN 60529)

Окружающая среда: Температура _____ 0-50°C

Отн. влажность _____ < 95% r Н(без конденсата)

Размеры и крепление



Подключение и соединение



Us	Напряжение питания, (0 - 12 VDC)
+	Выходное напряжение (0 - Us)
-	Заземление
⏏	Сухой контакт для дистанционного ВКЛ / ВЫКЛ для внешнего оборудования
Соединения	Сечение провода: макс. 2,5 мм ²

Область применения

- Применяется, где требуется управляющий сигнал постоянного тока
- Только для применений внутри помещений

Стандарты

- Директива по низковольтному оборудованию 2006/95/ЕС;
- Директива по утилизации отработавшего электрического и электронного оборудования WEEE Directive 2012/19/EU;
- Директива RoHs 2011/65/EU об ограничении использования вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании;

Упаковка



Коды продукта	Упаковка	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Нетто вес	Брутто вес
МТР-Х10К-NA	Единица (1 шт.)	95	85	70	0,15 кг	0,17 кг
	Коробка (10 шт.)	492	182	84	1,47 кг	1,88 кг
	Коробка (60 шт.)	590	380	280	8,82 кг	11,84 кг

Гарантия

Гарантийный срок 12 месяцев с даты поставки при обнаружении производственных дефектов. Любые модификации или изменения в изделии освобождают производителя от любых обязанностей. Изготовитель не несёт ответственность за возможные несоответствия в технических данных и рисунках, так как устройство может быть изготовлено после даты публикации инструкции.