



ЗАКАЗАТЬ

Кнопка дистанционного управления КН-ЛИН предназначена для дистанционного управления программируемыми сигнализаторами ВС и блоками коммутации БК (БПК), и, в зависимости от режима работы, позволяют:

- отключать ВС и используемые для сигнализации каналы БК (БПК), а также проводить регламентные проверки их работоспособности;
- управлять одним или несколькими реле БК (БПК).

Технические характеристики

Наименование	КН-ЛИН	ВУУК-2КВ-КН-ЛИН
Напряжение питания, В	4..15	
Потребляемая мощность, Вт, не более	0,18	
Климатическое исполнение:		
- по ГОСТ 15150-69	УЗ.1	УХЛ1
- по ГОСТ 12997-84, ГОСТ Р 52931-2008	С3	D3
Диапазон температур окружающей среды, °С	+10..+50	-50..+60
Группа механического исполнения:		
- по ГОСТ 17516.1	М6	
- по ГОСТ 12997-84, ГОСТ Р 52931-2008	V1	
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP40	IP66
Сечение подключаемых проводников Линии, мм ² , не более	2,5	
Средний срок службы, лет, не менее	15	
Масса нетто, кг, не более	0,1	2

Стандартный комплект поставки:

- КН-ЛИН кнопка дистанционного управления системы измерительной СЕНС.
- Паспорт.
- Руководство по эксплуатации (1 экземпляр на партию).
- Компакт-диск с технологическим программным обеспечением.
- Комплект монтажных частей.

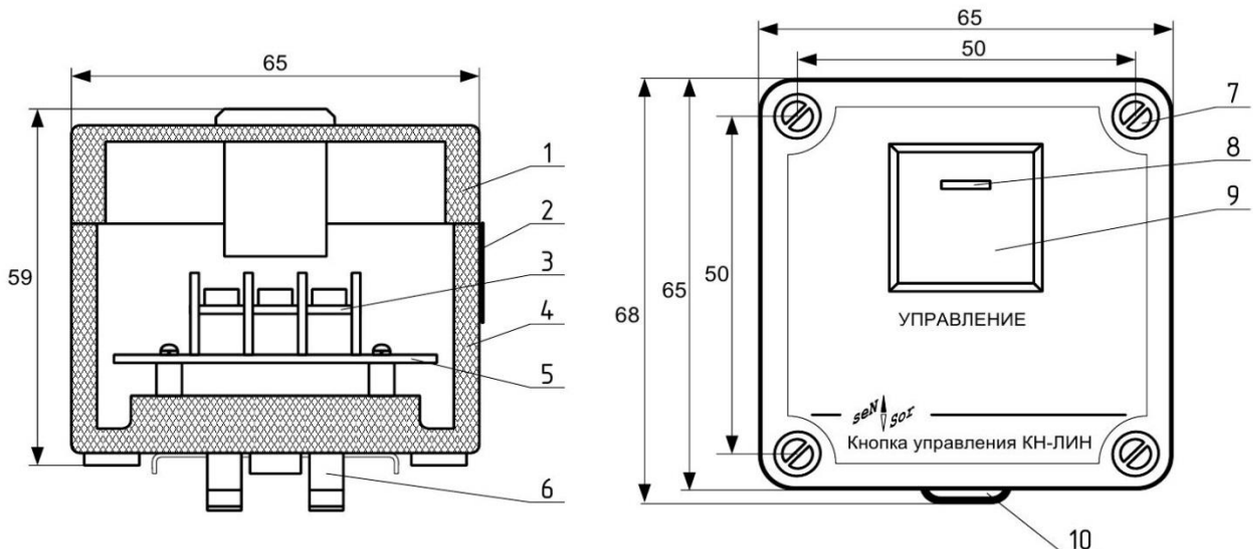
Структура заказа

ВУУК	2КВ	КН-ЛИН	-	НЖ	УКМ10
					<p>Наличие устройства крепления защитной оболочки кабеля: Без обозначения – кабельный ввод D12 без устройств; УКМ10 – устройство крепления металлорукава с внутренним \varnothing10 мм; УКМ12 – устройство крепления металлорукава с внутренним \varnothing12 мм; УКБК15 – устройство крепления бронированного кабеля с наружным \varnothing до 15 мм; УК16 - устройство крепления кабеля, металлорукава с наружным \varnothing до 16 мм</p> <p>Исполнение элементов корпуса: для взрывозащищённых исполнений – сталь 09Г2С или 20 с покрытием, не указывается для невзрывозащищённых исполнений; НЖ – сталь 12Х18Н10Т</p> <p>Наличие комплекта крепления на DIN-рейку: общепромышленное исполнение (без комплекта крепления на DIN-рейку), не указывается для взрывозащищённых исполнений DIN – комплект крепления на 35 мм DIN-рейку</p>
<p>Наименование модели</p> <p>Количество кабельных вводов: не указывается для невзрывозащищённых исполнений; 2КВ - два кабельных ввода</p> <p>Взрывозащищённость: общепромышленное исполнение (не указывается); ВУУК – взрывозащищённое устройство управления и коммутации</p>					

Примеры обозначения при заказе:

- **КН-ЛИН-DIN**. При этом кнопка управления КН-ЛИН поставляется с комплектом крепления на 35 мм DIN-рейку;
- **ВУУК-2КВ-КН-ЛИН-НЖ-УКМ10**. При этом поставке подлежит кнопка управления КН-ЛИН во взрывозащищённом исполнении, в корпусе из стали 12Х18Н10Т и двумя кабельными вводами с устройством крепления к ним металлорукава с внутренним \varnothing 10 мм.

Габаритный чертеж



- 1 - Крышка корпуса; 2 - Место маркировки (с указанием наименования, заводского номера и даты изготовления); 3 - Клеммный зажим; 4 - Корпус; 5 - Плата; 6 - Крепление на 35 мм DIN-рейку (только для КН-ЛИН-DIN); 7 - Винт крепления крышки корпуса; 8 - Светодиод; 9 - Кнопка; 10 - Отверстие с уплотнительной вставкой