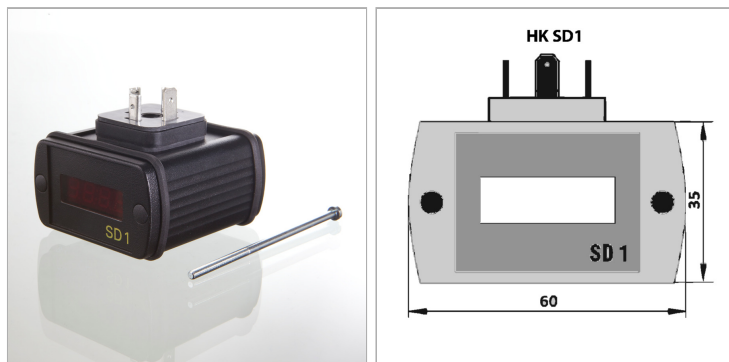


### Характеристики

<b>Материал</b>	Корпус: алюминий
<b>Рабочая температура макс.</b>	80 °C
<b>Применение</b>	для шестеренного расходомера HK VCA



### Описание

Универсальный местный индикатор для шестеренного расходомера HK VCA с разъемом согласно DIN 43650. Индикатор просто вставляется между штекером и штекерным цоколем расходомера. Для дальнейшей внешней обработки имеются сигналы прямоугольной формы как в стандартных счетчиках. Встраиваемый индикатор свободно программируется. С помощью двух кнопок можно выполнить все необходимые настройки. Запрограммированные данные хранятся в EEPROM (ЭСППЗУ) и остаются доступными даже в случае сбоя питания. Индикация: 7-сегментная светодиодная. Клавиатура: 2 кнопки за передней панелью. Питающее напряжение: 24 В DC. Степень защиты IP 64 DIN 40050.

### Артикул

Наименование	Исполнение
<a href="#">HKSD1I24</a>	выход 0-20 мА / 4-20 мА
<a href="#">HKSD1K24</a>	выход: 2х релейный контакт 24В DC / 1А