

## HART-Мультиплексор (Ведущее устройство)



### Модели KFD2-HMM-16

- Питание 24 В DC
- Возможность подсоединения до 15 ведомых устройств KFD0-HMS-16
- Подключение к компьютеру с помощью RS-485
- Возможно подключение 31 мультиплексо-ра по RS485.

KFD2-HMM-16 Может работать одновременно с 256 HART устройствами, 16 устройств обслуживаются встроенным в KFD2-HMM-16 ведомым модулем, остальные с помощью подключенных 15 ведомых устройств KFD0-HMS-16. Ведомые устройства подключаются с помощью 14 контактного плоского кабеля. Прибор оснащен съемными клеммными блоками и имеет возможность питания через шину Power Rail.

### Технические данные

<b>Питание</b>	Клеммы 17(+), 18(-)
Номинальное напряжение	20-32 В пост. тока
Потребляемая мощность	≤3 Вт
<b>Каналы HART сигналов</b>	
Ток утечки	<3 мкА при -20...+85°C
Выходной вольтаж	>400 мВ
Выходной импеданс	<100 Ом (соединяется через ёмкость)
Входной импеданс	согласно соглашениям HART
Диапазон входных напряжений	80 мВ...4 В
Входной вольтаж	±5.2 В, стандартный
<b>Интерфейс</b>	
Тип	RS 485,
Скорость передачи	9600, 19200, 38400 бит/с
Выбор адреса	31 возможный адрес RS-485
<b>Механические данные</b>	
Монтаж	DIN рейка 35 мм
Соединения	14 контактный кабель
	26 контактный кабель
	Съемные клеммные блоки

### Способы подключения

