HM-20/U2, HM-20/U1, HM-10/U

HART-модемы







- Высокая надежность обмена данными
- Возможность настройки устройств из любой точки токовой петли
- Электромагнитная совместимость (ЭМС) III-A
- Гальваническая развязка от токовой петли
- Совместимость с токовой петлей 4...20 мА при напряжении до =42 В
- Общепромышленное исполнение

Назначение

HART-модемы HM-10/U предназначены для связи персонального компьютера (ПК) или системных средств АСУ ТП с любыми интеллектуальными устройствами, поддерживающими HART-протокол (преобразователи давления, температуры, уровня, расхода и т.п.).

НАRT-модем HM-20/U1 предназначен для связи персонального компьютера (ПК) или системных средств АСУ ТП с любыми интеллектуальными устройствами, поддерживающими HART-протокол (преобразователи давления, температуры, уровня, расхода и др.) Встроенный блок питания обеспечивает питание датчиков непосредственно от HART-модема, а встроенный блок индикации позволяет отображать измеренное значение тока 0...5, 0...20, 4...20 мА в токовой петле.

Модемы применяется в различных технологических процессах в промышленности и энергетике.

Краткое описание

- высокая надежность обмена данными;
- возможность настройки устройств из любой точки токовой петли;
- не вносит дополнительной погрешности в измеряемый сигнал;
- электромагнитная совместимость (ЭМС) III-A;
- гальваническая развязка от токовой петли;
- совместимость с токовой петлей 4...20 мА при напряжении до =42 В;
- минимальный входной сигнал 120 мВ;
- обслуживание до 15 приборов, подключенных к одной линии;
- индикаторы питания и режима обмена данными;
- длина линии связи: стандартный режим до 3000 м; многоточечный режим до 100 м;
- климатическое исполнение 0...+50° или –10...+60°С;
- степень защита от пыли и влаги IP20;
- общепромышленное исполнение;
- используется как интерфейсная часть коммуникатора на базе КПК;
- масса 0,05 кг.
- гарантийный срок 24 месяца (с момента ввода в эксплуатацию) или 36 месяцев (с момента отгрузки), расширенный гарантийный срок по согласованию.

<u>HART-модемы HM-20/U2, HM-20/U1, HM-10/U</u>

HM-10/U

- Интерфейс —USB 1.1, 2.0;
- Напряжение питания USB-порт;
- Радиус действия до 5 м;
- Гальваническая развязка от токовой петли.

HM-20/U2, HM-20/U1

- 5-ти разрядный ЖК-индикатор;
- Разрешающая способность измерительного каскада 0,1 мкА;
- Гальваническая развязка от токовой петли;
- 2 режима использования:
 - с включенным встроенным блоком питания датчиков;
 - с отключенным блоком питания для работы с активной токовой петлей;
- Преобразование измеренного значения унифицированного сигнала 4...20 мА в значение физической величины;
- Программируемое демпфирование входного сигнала (усреднение измеренного значения);
- Интерфейс обмена с ПК USB 2.0, USB 3.0;
- Питание от USB-порта ПК.

Схема подключения HM-20/U2, HM-20/U1, HM-10/U по USB

