

РАСХОДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ФЛЕКСУС F401



Портативный расходомер для водоснабжения и водоотведения.



ОСОБЕННОСТИ

- Несколько месяцев работы от батареи
- Прочный корпус, усиленные кабели и датчики с IP68
- Высокая точность измерения даже при низких скоростях потока

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Временные измерения в отрасли водоснабжения и водоотведения
- Обнаружение утечек
- Балансировка потерь воды
- Проверка точности постоянно установленных расходомеров

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Число каналов	один измерительный канал расхода жидкости
Диапазон скорости потока	0,01...25 м/с
Пределы допускаемой погрешности	±2,0%
Выходной сигнал	1 токовый и 1 бинарный
Интерфейс	Modbus RTU (RS485), диагностика: RS232
Измерительные функции	объемный расход/счетчик, массовый расход/счетчик, скорость потока
Диаметр трубы	10 мм...6500 мм
Исполнение	блок электроники: IP67, датчики IP68
Условия эксплуатации	электронный блок: от -10°C до +50°C
	датчики: от -40°C до +100°C
Электропитание	Батарея или 100...240 В 50/60 Гц
Потребляемая мощность	не более 6 Вт
Масса	2,9 кг

Базовая комплектация: блок электроники F401, выбранные накладные датчики, руководство по эксплуатации.