



ЭМИС-ПЛАСТ 220

КРЫЛЬЧАТЫЕ РАСХОДОМЕРЫ

Измерение расхода жидкостей и смесей жидкостей в трубопроводах высокого давления.

ПОДРОБНЕЕ 



Характеристики

измеряемая среда	жидкость
Ду, мм	8...300
давление измеряемой среды, МПа	до 42
вязкость измеряемой среды, сП	до 5
температура измеряемой среды, °С	-60...+250
температура окружающей среды, °С	-60...+80
погрешность, %	±0,5/±1,0/±1,5
выходные сигналы:	Визуальная индикация; Импульсный; Аналоговый: токовый 4...20мА; Цифровой: RS-485 с протоколом Modbus RTU.
взрывозащита	1 Exd IIB T3/T6X, PB ExdI X
пылевлагозащита	IP 65
интервал между поверками, года	4



» Особенности и преимущества

- » Съёмный блок индикатора позволяет проводить профилактические работы без демонтажа проточной части расходомера, что уменьшает время и снижает расходы на обслуживание;
- » Автономное питание, обеспечиваемое за счёт встроенного аккумулятора, позволяет использовать расходомер-счетчик жидкостей в местах, где отсутствуют внешние источники питания, а также гарантирует работу расходомера при возникновении внештатных ситуаций;
- » Сенсор электронного расходомера ЭМИС-ПЛАСТ 220 надежно защищен от механических загрязнений и замасливания, что повышает надежность работы прибора;
- » Не требует настройки под измеряемую среду и условия применения, что обеспечивает удобство его использования;
- » Наличие рудничного исполнения взрывозащиты;
- » Дистанционная передача данных с использованием протокола LoraWan.

ЗАКАЗАТЬ РАСХОДОМЕР



НАПИШИТЕ НАМ

sales@emis-kip.ru



ПОЗВОНИТЕ НАМ

+7 (351) 729-99-12
+8 (800) 301-66-88



ПРИЕЗЖАЙТЕ В ГОСТИ

456518, Челябинская область
д. Казанцево ул. Производственная, 7/1