

## Датчик расхода Direct P

### Ключевые преимущества

- Точное измерение без применения микропроцессора
- **Повышенная помехоустойчивость**
- **Отсутствие внутренних раковин**
- Автомобильный герметичный разъем **на корпусе**
- Удобная индикация работы



### Применение

#### Учет топлива по факту

Нормирование потребления топлива

Высокоточный контроль топлива в системах

**GPS/GLONASS** мониторинга

- Коммерческого транспорта
- Строительной техники
- Тракторов
- Дизель-генераторов
- Железнодорожного транспорта

### Технические характеристики

Присоединительная резьба	M14x1,5
Максимальное давление, МПа	2,5
Напряжение питания, В	10 – 50
Защита от переплюсовки	Есть
Точность измерения	±2%
Температурный диапазон, °С	-40 - +85
<b>Максимальный расход, л/ч *</b>	<b>500</b>
Выходной интерфейс	импульсы
Степень защиты	IP 66

\* В зависимости от модификации

### Обратите внимание

- Датчик необходимо устанавливать в соответствии с рекомендуемыми схемами
- **Direct P** соответствует ГОСТ 30378, ГОСТ 3940, ГОСТ 28751, ГОСТ 29157, ГОСТ Р 50607

### Cable



### “МЕХАТРОНИКА”

г. Вилейка, Республика Беларусь

Тел. +375 (1771) 71300, +7 (499) 7057967

office@mechatronics.by

[www.mechatronics.by](http://www.mechatronics.by)

