

ИНН/КПП 7204192705/720301001 <u>www.averus-pribor.ru</u>

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Rheonik RHE 07



Rheonik RHE 07

RHE 07 - Преобразователи Rheonik с расширенными возможностями

Тысячи модулей в использовании во всем мире. Подходят для всех измерителей массового расхода Rheonik, с разнообразными функциями и выходами.

Особенности RHE 07

- Версия для установки на стойке
- Позволяет использовать датчик расхода в опасной зоне, дополнительно: взрывозащищенность оборудования в соответствии с директивой ATEX Ex II (1) G [EEx ia] IIC или стандартом CSA 220705
- 2 аналоговых выхода (0/4 20/22 мА)
- 1 импульсный/частотный выход
- Выпускается для всех обычных напряжений питания

- Мультифункции (плотность, партия, число Брикса, концентрация ...)
- Возможна версия с RS 422/485...
- Класс защиты: ІР 20 Потребляемая мощность: <15 Вт
- Температурный диапазон: от -40 до +60 °C
- Имеется версия для откачки по закрытой системе в соответствии с требованиями NMI (ТС 3382) с двойным импульсным выходом

Характеристики

Корпус:	1/3, 19" стоечный модуль(**)
Класс защиты:	IP 20
Размеры:	142 x 128 x 230 мм 5.60 x 5.04 x 9.06"
Рабочая температура:	от -40 до +60 °C от -40 до +140 °F
Обслуживание:	через 3 кнопки для всех параметров настройки
Дисплей:	ЖКД (16 зн., 2 строки)
Выходы(*):	2 аналоговых выхода 1 частотный/импульсный выход 3 цифровых выхода (предельное значение, направление потока +/-, ошибка)
Вход(*):	2 входа (удержание, сброс, нуль)
Электропитание:	230 В переменного тока +/- 10% или 115 В переменного тока +/- 10% или 24 В постоянного тока
Кабельные вводы:	RS 422/485/232 - дополнительно

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01