

OS 16 & OS 40

ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ



-30 до +100 °C
температура среды

ПРИМЕНЕНИЯ

- Обычные системы сжатого воздуха
- Промышленное оборудование
- Гидравлические системы
- Пневматические системы
- Промышленные двигатели
- Оборудование для HVAC/R (системы ОВК)
- Системы распыления
- Насосы
- Системы охлаждения

	OS 16	OS 40
Диапазон измерения давления	До 16 бар	До 40 бар
Диапазон измерений - среда	от -30 до 100 °C	
Точность	0,5 % от полной шкалы	
Соединение с трубопроводом	резьба G 1/4"	
Выход	от 4 до 20 мА (цифровой), 2 выхода	
Рабочая температура	от -30 до 80 °C	
Класс защиты	IP67	
Материал корпуса	нерж. сталь 304L	
Включено	кабель питания (для соединения с внешним дисплеем)	

ОПИСАНИЕ

Высокоточный и надежный промышленный датчик давления с высокой противоинтерференционной способностью.

OS TS

ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ



-50 до +180 °C
диапазон измерений

ПРИМЕНЕНИЯ

- Обычные системы сжатого воздуха
- Измерение температуры в жидкостях, газах и парах
- Температура на входе/выходе осушителей
- Температура на выходе компрессоров

OS TS	
Диапазон измерений	от -50 до 180 °C
Точность	0,5 % от измеряемого значения
Тип датчика	Pt 100
Выходной сигнал	4...20 мА (цифровой), 2 выхода с питанием от контура
Соединение с трубопроводом	M12
Температура окружающей среды	-40 °C ... +85 °C
Класс защиты	IP 67
Материал корпуса	нерж. сталь 1.4404
Диаметр/длина датчика	6 мм / 300 мм

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ti-sistems.pf

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by