

# ДАТЧИК ТОЧКИ РОСЫ FA 410



## Технические данные FA 410:

<b>Диапазон измерений:</b>	-80...20 °C <sub>td</sub> соотв. -20...50 °C <sub>td</sub>
<b>Точность:</b>	± 1 °C при 20...-20 °C <sub>td</sub> ± 2 °C при -20...-50 °C <sub>td</sub> ± 3 °C при -50...-80 °C <sub>td</sub>
<b>Диапазон давлений:</b>	-1...50 бар специальная версия до 350 бар
<b>Питание:</b>	24 VDC (16...30 VDC)
<b>Класс защиты:</b>	IP 65
<b>EMC:</b>	в соответствии с DIN EN 61326
<b>Рабочая температура:</b>	-20...70 °C
<b>Соединение:</b>	M12, 5- полюсный
<b>Связь с ПК:</b>	интерфейс SDI;
<b>Аналоговый выход:</b>	4...20 mA = -80...20 °C <sub>td</sub> соотв. 4...20 mA = -20...50 °C <sub>td</sub>
<b>Нагрузка для аналогового выхода:</b>	< 500 ом;
<b>Резьба:</b>	G1/2"
<b>Размеры:</b>	Ø 30 мм, длина припл. 130 мм
<b>С помощью программного обеспечения:</b>	
– выбор единиц:	% RH, °C <sub>td</sub> , г/м <sup>3</sup> , мг/м <sup>3</sup> , ppm В/В
– пересчет:	изменение 4...20 mA
<b>Специальная версия:</b>	4...20 mA, 2-проводная технология