



Basic features

Краткое описание	Цифровой дисплей
Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE UKCA E~ WEEE
Функция	Аналоговый индикатор значений

Display/Operation

Клавиатура	Сенсорный дисплей (резистивный)
------------	---------------------------------

Electrical connection

Защита от переполюсовки	да
-------------------------	----

Electrical data

Входное сопротивление	Напряжение 50 кОм, ток 120 Ом
Номинальный входной ток	100 mA
Питание датчика	24 В, макс. 250 mA
Рабочее напряжение U _b	18...30 VDC

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 (штекерный разъем)	IP20
Температура окружающей среды	-20 °C...60 °C
Температура хранения	-25...70 °C

Functional safety

MTTF (40°C)	83.1 a
-------------	--------

Material

Материал корпуса	ABS
------------------	-----

Mechanical data

Вес	200 g
Крепление	Монтаж распределительного щита
Размеры	96 x 48 x 116 mm
Степень защиты передней части корпуса	IP65
Фрагмент распределительного щита	43 x 91 mm

Output/Interface

Аналоговые входы	Аналог., напряжение/аналог., ток (-10...10 В/0...20 mA/4...20 mA)
Интерфейс	2x Аналог., напряжение/аналог., ток

Range/Distance

Разрешение	≤ 16 бит
------------	----------

Wiring Diagrams

