



Basic features

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

Display/Operation

Возможность регулировки	Выбор входного сигнала Десятичная запятая Функция тарировки Масштабирование
Индикация	4 знаков, красный СД 7-сегментный
Клавиатура	Пленочная клавиатура

Electrical data

Входное сопротивление	Напряжение ≥ 50 кОм, ток 10 Ом
Номинальный входной ток	65 мА

Environmental conditions

Относительная влажность воздуха	≤ 80 %
Степень защиты IEC 60529 (штекерный разъем)	IP20
Температура окружающей среды	0...60 °C
Температура хранения	-20...70 °C

Interface

Аналоговые входы	Аналог., напряжение/аналог., ток (0...10 В/0...20 мА/4...20 мА)
Время цикла, мин.	200 ms
Интерфейс	2x Аналог., напряжение/аналог., ток

Material

Материал корпуса	Пластмасса
------------------	------------

Mechanical data

Размеры	72 x 48 x 96 mm
Степень защиты передней части корпуса	IP54
Фрагмент распределительного щита	45 x 92 mm

Range/Distance

Разрешение	≤ 12 бит
------------	---------------

Wiring Diagrams (Schematic)

