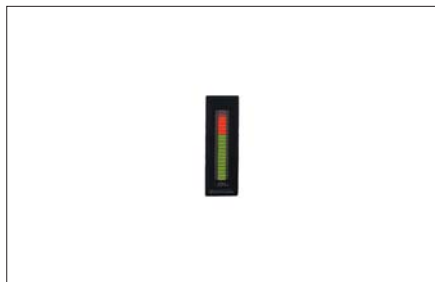


OMB 30



- Двухцветный LED 1 x 30
- 0...2/5/10 V
- 0...5/20 mA, 4...20 mA
- Размеры DIN 96 x 24 мм
- Питание 7...32 V DC/AC

Описание

Модель OMB 30 - это щитовой линейный указатель (барграф) с одним двухцветным линейным индикатором из 30-и LED.

Благодаря своим, размерам хорошо подходит для использования в панелях „мозаичного“ типа.

Управление

Прибор предназначен для простого измерения без дальнейшей обработки сигнала. Выбор цветов индикатора производится переключками внутри корпуса.

Калибрация

Изображение для максимального входного сигнала можно откорректировать потенциометром у входного разъема, а офсет (сдвиг нуля) - переключками внутри корпуса.

Технические характеристики

ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ импеданс/макс.потери

0...5 mA	< 260 mV
0...20 mA	< 260 mV
4...20 mA	< 260 mV
0...2 V	1 MOhm
0...5 V	1 MOhm
0...10 V	1 MOhm

ИЗОБРАЖЕНИЕ

Дисплей: 1x 30 LED, красный - зеленый цвет дисплея можно выбрать переключками внутри прибора

ТОЧНОСТЬ ПРИБОРА

Т.К.Н.:	100 ppm/°C
Точность:	±1 % от полной шкалы
Перегрузка:	10x (t < 100 ms) 2x (долговременно)
Калибрация:	при 25°C и 40 % влажности

ПИТАНИЕ

7...32 V DC/AC, max. 180 mA, изолированное

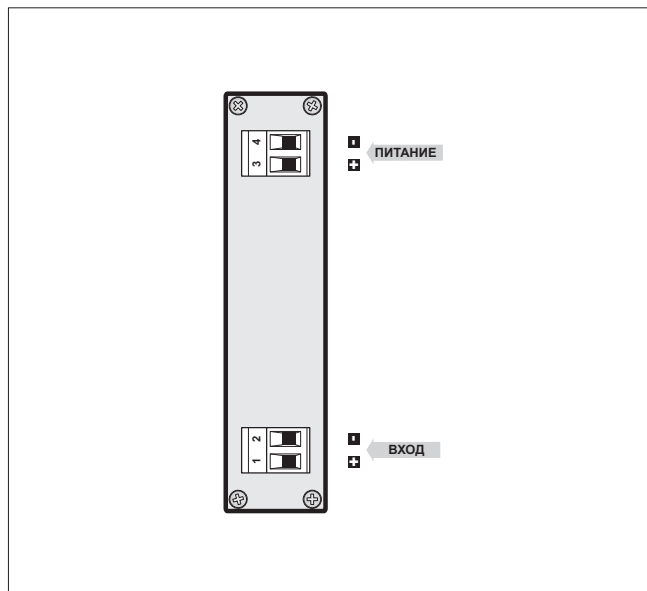
МЕХАНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Материал:	Noryl GFN2 SE1, негорючий UL 94 V-1
Размеры:	96 x 24 x 100 мм
Вырез в щите:	92 x 22,5 мм

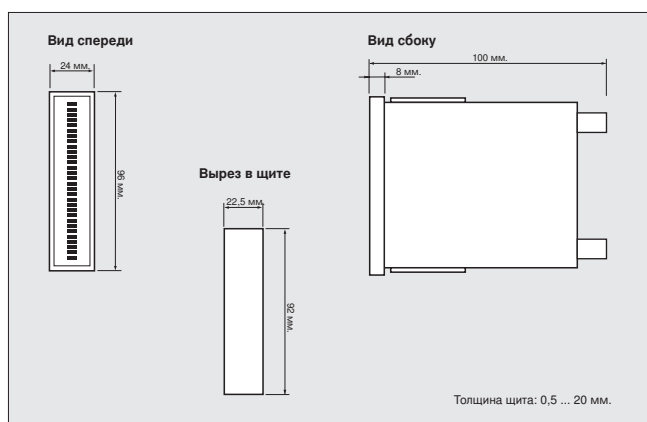
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подключение:	разъем, диаметр проводника до 2,5 мм ²
Стабилизация:	до 15 минут
Температура:	0°...60°C (рабочая), -10°...85°C (хранения)
Исполнение:	IP40 (только передняя панель)
Степень защиты:	I класс безопасности
Норма:	EN 61010-1, A2
Категория:	для степени загрязнения - II II - питание, вход (300V)

Подключение



Размеры



Обозначение при заказе

