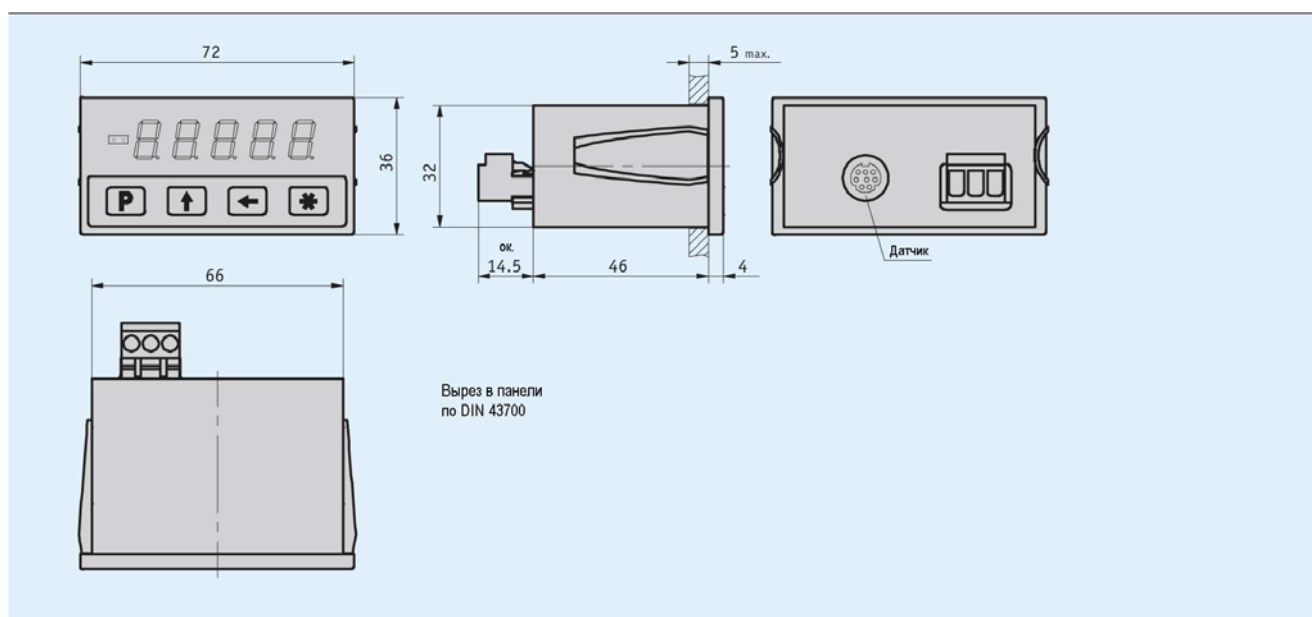


## Измерительный дисплей МА561

абсолютный, светодиодный дисплей, точность индикации 10 мкм

### Особенности

- Макс. точность индикации 10 мкм
- Повторяемость ± единица счета, макс. ±0,01 мм
- Вход установки на опорное значение



### Механические характеристики

Параметр	Технические данные	Дополнение
Системная точность	$\pm (0,05 + 0,03 \times L)$ , мм, L [м]	При $T_U = 20^\circ\text{C}$
Повторяемость	$\pm$ единица счета	Макс. $\pm 0,01$ мм
Магнитный датчик	Тип MSA	
Подключение питания	3-х контактная клеммная колодка	
Подключение датчика	Розетка Mini-DIN	
Индикатор/диапазон индикации	5-разрядный светодиодный, красного цвета, высота символов 10 мм	-99 999... 99 999
Конструктивное исполнение	Панельное исполнение, вырез в панели 68 x 33 мм	
Материал корпуса	Прозрачная пластмасса красного цвета	
Вид защиты	IP40 по DIN 40050 для всего прибора	IP60 по DIN 40050 при установке в панели
Диапазон рабочих температур	0...+50 °C	
Диапазон температур хранения	-20...+85 °C	
Относительная влажность воздуха	95%	Выпадение конденсата не допускается

## Измерительный дисплей MA561

абсолютный, светодиодный дисплей, точность индикации 10 мкм

### Электрические характеристики

Параметр	Технические данные	Дополнение
Напряжение питания	10...30 В =	
Потребляемый ток	< 50 мА при 24 В	Включая датчик
Разрешение	0,01; 0,05 0,1; 1 [мм] 0,001, 0,01 [дюйм]	Индикация углов программируется
Класс защиты от помех	3	По IEC 801

### Назначение выводов

Сигнал	Клемма
CAL	1
+ UB	2
GND	3

### Заказ

#### ▪ Ключ заказа

MA561

-

MSA

*Комплект поставки: MA561, информация для пользователя*

#### **Дополнительная информация:**

*Краткое введение, технические детали*

*стр. 46*

*Обзор продукции*

*стр. 4*