

# Серия PTM Трехцветная светодиодная колонна, диаметр 56 мм



Модель с зуммером IP 50

## Характеристики продукции

- Трехцветная колонна с модульными светодиодными компонентами
- Оптимальная яркость и равномерное распределение света через призмобразные плафоны
- Удобство сборки за счет применения блокировочных элементов
- Возможность использования зуммера (дополнительное оборудование) с громкостью звучания 80 дБ (фиксированная или регулируемая громкость)
- 4 варианта монтажа
- Степень защиты IP65



## Информация для заказа

PTM - **A P F** - 1 02 - **RYG** - **B**

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① Тип корпуса		Способ монтажа	
S	Длинный корпус; монтаж на поверхность	<b>C</b>	
A	Длинный корпус; монтаж на стойку	<b>G / P / R / M / D / J</b>	
D	Короткий корпус; монтаж на стойку (только для моделей с напряжением питания 24 В)	<b>G / P / R / M / D / J</b>	
L	Короткий корпус; монтаж на поверхность (только для моделей с напряжением питания 24 В)	<b>C</b>	

② Способ монтажа	
C	Непосредственное крепление корпуса (винт M20)
G	Монтажное монтажное основание из пластика
P	Алюминиевая стойка + монтажное монтажное основание из пластика
M	Алюминиевая стойка + монтажное основание из пластика (винт M20)

③ Режим свечения	
Без обозн.	Непрерывное свечение
F	Непрерывное + мигающее свечение
B	Непрерывное свечение + зуммер (фиксированная громкость)
V	Непрерывное свечение + зуммер (регулируемая громкость)
Z	Непрерывное + мигающее свечение + зуммер (фиксированная громкость)
X	Непрерывное + мигающее свечение + зуммер (регулируемая громкость)

④ Количество секций		⑥ Цвет плафонов (сверху вниз)	
1	1 секция	R	Красный + желтый + зеленый
		Y	Красный + зеленый + синий
⑤ Источник питания		⑦ Цвет корпуса (дополнительно)	
02	24 В~/=	B	Черный
FF	90~240 В~		

## Зуммеры

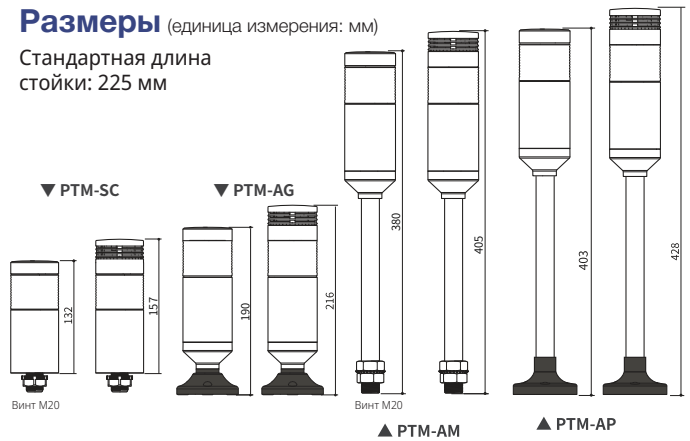
Тип сигнала	Стандартный звук зуммера: «пи, пи, пи»		
Модель	MPZ-56F	MPZ-56G	MPZ-56H
Режим звучания	Фиксированный уровень громкости	Регулируемый уровень громкости	
Громкость звука	80±5 дБ на расстоянии 1 м	10-80 ±5 дБ на расстоянии 1 м	10-100±5 дБ на расстоянии 1 м
Ток	30 мА		



Регулятор уровня звука  
Модель: MPZ-56G, MPZ-56H

## Размеры (единица измерения: мм)

Стандартная длина стойки: 225 мм



## Крепёжное отверстие в монтажном основании



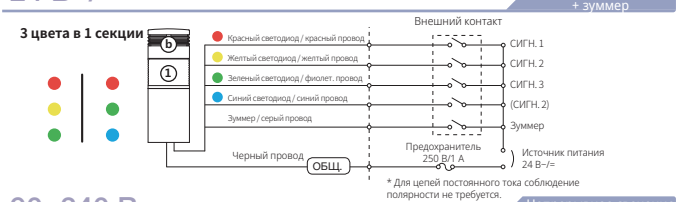
## Технические характеристики

Функция	Непрерывное свечение, мигающее свечение, зуммер		
Источник питания	24 В~/=, 90-240 В~ (50/60 Гц)		
Потребляемый ток	Стандартная модель: 24 В~/= - 35 мА, 90-240 В~ - 16 мА Модель с зуммером: 24 В~/= - 80 мА, 90-240 В~ - 22 мА		
Частота мигания	80±5 раз/мин		
Цвет светодиода	RYG (красный, желтый, зеленый), RGB (красный, зеленый, синий)		
Цвет плафонов	Бесцветный	Максимальное количество секций	Макс. 1 секция
Способ монтажа	Только вертикально	Способ подключения	Выводные провода
Температура окр. среды	-15 ~ 40°C	Температура при хранении	-20 - 70°C
Отн. влажность окр. среды	45 - 85%	Виброустойчивость	0,75 мм при 10-55 Гц
Кабель	UL1007/22AWG	Сертификаты	UL, CE, RoHS
Степень защиты	IP65 (модель с зуммером: IP50)		

Примечание. Срок службы светодиода варьируется в зависимости от рабочих условий и условий окружающей среды.

## Схема подключения

24 В~/=



90~240 В~



24 В~/=, 90~240 В~

