

ЛТА-505 Светодиодная сигнальная колонна диаметром 50 мм

Предназначены для аварийной световой и звуковой сигнализации в системах автоматизации технологических процессов промышленных предприятий, станках с ЧПУ, роботизированных комплексах и т. д.

Технические характеристики

Режим работы	Постоянное свечение/зуммер прерывистый
Источник света	LED
Питание	12 - 24VDC, 110 - 220VAC
Диаметр плафона	50 мм
Цвет плафона	Красный, желтый, зеленый
Цвет корпуса/основания	Серо-бежевый
Уровень громкости на расстоянии 1 м	85 дБ
Температура окружающей среды	-20...+45 С
Относительная влажность	45-85 %
Степень защиты	IP44
Энергопотребление	2 секции: 3 Вт 3 секции: 4 Вт
Монтаж	Стойка 55 мм + основание D70 мм
Материалы основания/световых модулей	ABS/AS
Вес	ЛТА-505-2 ок. 0,35 кг ЛТА-505-3 ок. 0,45 кг

Структура обозначения

ЛТА-505 **3** **Т** **Ј** **RYG**
 1 **2** **3** **4**

1 Количество световых модулей 2; 3

2 Режим свечения Т: постоянное

3 Зуммер Ј: прерывистый зуммер

4 Цвет модулей R: красный
 Y: желтый
 G: зеленый

Размеры

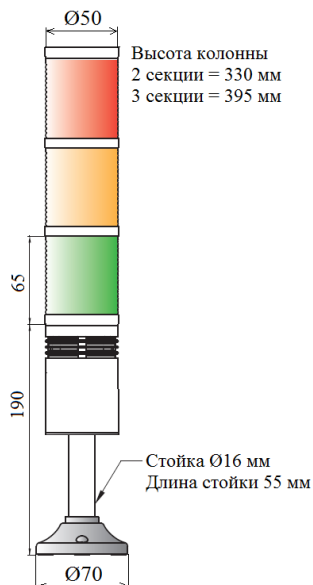
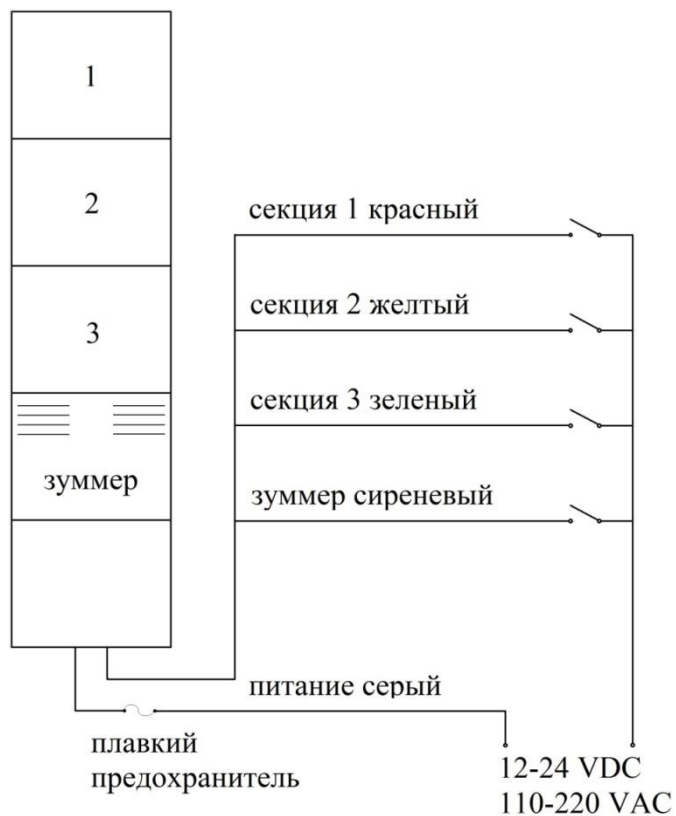


Схема подключения



Гарантийный срок эксплуатации: 6 месяцев с даты продажи

Монтаж и подключение

- Монтаж и электрическое подключение осуществляется квалифицированным персоналом
- Не допускать попадания воды, жидкостей внутрь изделия
- Не допускать попадания химически агрессивных веществ на поверхность изделия
- Подключать в соответствии с электрической схемой

Дополнительно может комплектоваться кронштейном **WS-09** для крепления на стену/вертикальную поверхность (заказывается отдельно).

ООО "РусАвтоматизация"

454010 г. Челябинск, ул. Гагарина 5, оф. 507
тел. 8-800-775-09-57 (звонок бесплатный), +7(351)799-54-26, тел./факс +7(351)211-64-57
info@rusautomation.ru; [русавтоматизация.рф](http://rusавтоматизация.рф); www.rusautomation.ru