

Управление основными функциями контроллера с помощью пульта

Функция		Примечания
1	Статический красный	Кнопки В и С
2	Статический зеленый	
3	Статический желтый	
4	Статический синий	
5	Статический розовый	
6	Статический бирюзовый	
7	Статический белый	
8	Изменение 3 цветов	
9	Изменение 7 цветов	
10	Изменение 3 цветов по яркости	
11	Изменение 7 цветов по яркости	

Соответствует требованиям:

ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ р 51514-99,
ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97, ГОСТ р 51318.15-99,
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (раздел 6, 7),
ГОСТ Р 51317.3.3-2008

RU Изготовитель: «ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»
Флэт А, 9 Флор, Селвин Фактори Билдинг,
404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун,
Гонконг, Китай. Сделано в Китае.
Уполномоченная организация (Импортер): ООО «ВТЛ»,
Россия, 192102, Санкт-Петербург,
ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д,
пом.1-Н, офис 115.
Срок службы - 50 000 часов.
Гарантия: 1 год. Дату изготовления: (см. на изделии).
Срок годности: не ограничен.

UA Виробник: «ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед»,
Флет А, 9 Флор, Селвін Фекторі Білдинг,
404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун,
Гонконг, Китай. Зроблено в Китаї.

Постачальник в Україні: ТОВ «ДЖАЗ ЛАЙТ»,
04112, м. Київ, вул. Дегтярівська, 50, оф. 604.
Тел. (044) 451-51-37

Термін служби - 50 000 годин.
Гарантія: 1 рік. Дата виготовлення: (див. на виробі).
Термін придатності: не обмежений.

Артикул	
Дата продажи	
Штамп продавца	

RGB-КОНТРОЛЛЕР ZC-2000RC

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



RGB-контроллер ZC-2000RC JAZZ WAY

предназначен для управления многоцветной светодиодной подсветкой. В комплект входит пульт дистанционного управления. С помощью пульта к данному контроллеру можно управлять цветом. Пульт имеет кнопки **A, B, C, D**.

Кнопка А: управляет изменением цветов.

Кнопка В: при каждом нажатии происходит увеличение скорости.

Кнопка С: при каждом нажатии происходит уменьшение скорости.

Кнопка D: выключение.

Техническая спецификация:

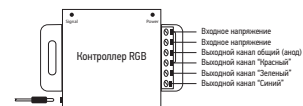
Максимальная нагрузка, Вт	12В<144Вт (4А на канал)
Количество каналов управления	1 RGB
Тип управляющего сигнала пульта	Радиочастотный
Диапазон работы пульта, м	20
Частота, МГц	433
Выход	Три CMOS открытых выходы
Степень защиты	IP20
Подключение	Общий анод
Рабочая температура, °С	-20°С...+40°С
Тип батареек для пульта	12/23 В/А
Рабочее напряжение, В	DC 12
Размеры блока, мм	114x64x25
Размеры пульта, мм	84x35x15
Вес нетто/брутто, кг	0,185/0,205

ВНИМАНИЕ!

Напряжение питания не должно превышать 12 В!

Не подключайте контроллер к напряжению DC24В или 220В!

Подключение необходимо осуществлять строго в соответствии со схемой.

Обозначение разъемов RGB-контроллера ZC-2000RC JAZZWAY**Схемы подключения RGB-контроллера ZC-2000RC JAZZWAY**