

Контроллеры и диммеры для светодиодов

			
<p>диммер LN-X-1CH одноканальный мощность 96Вт, 12В, максимальный ток нагрузки 8А, размеры 89х59х35мм. Цена – 481,0 р.</p>	<p>диммер LN-X-3CH трехканальный, 144Вт, 12В регулировка яркости отдельно по 3-м каналам, , максимальный ток нагрузки 4А, размеры 130х40х52мм. Цена – 1052,0 р.</p>	<p>диммер LN-MX одноканальный мощность 96Вт, 12В, максимальный ток нагрузки 8А, размеры 86х86х62мм. Цена – 600,0 р.</p>	<p>диммер LN-IR одноканальный с ИК пультом, мощность 96Вт -12В, 192Вт – 24В, макс. ток нагрузки 8А, размеры блока 87х87х53мм, размеры пульта 86х33х7мм. Цена – 770,0 р.</p>
			
<p>диммер V-DIM и ПДУ S-DIM Двухканальный диммер, - входное напряжение 12/24В, - ток нагрузки на каждый канал 7А (всего 14А), - мощность выхода 168Вт (12В) и 336Вт (24В) - размеры панели 87х87мм, - размеры диммера 177х45х21мм. Цена панели S-DIM – 992,0 р. Цена диммера V-DIM - 2645,0 р.</p>	<p>Диммер C-5 – 12В/24В управление с ПДУ, включение/выключение, изменение яркости - входное напряжение 12В или 24В - дальность работы пульта – 10м - выходной ток 8А - мощность 96Вт (12В), 192Вт (24В) - подключение до 20 м ленты smd3528 - размеры 110х56х34мм. Цена – 600,0 р.</p>	<p>диммер SMART-RECEPTOR двухканальный диммер и ПДУ SMART-DIM 1 пульт может управлять до 5-ти зон освещения, функция «ОБУЧЕНИЯ» дополнительных диммеров - входное напряжение 12В или 24В - дальность работы пульта – 20м - выходной ток -5А на канал - мощность 120Вт (12В), 240Вт (24В) - размеры пульта 135х41х19мм - размеры диммера 178х45х20мм. Цена контроллера - 2044,0 р. Цена пульта (ПДУ) – 3066,0 р.</p>	<p>RGB-контроллер программируемый RGB-контроллер с RF-ДУ с возможностью программирования и настройки новых программ. 9 встроенных программ, 1 ячейка памяти для новых программ, функции: изменение скорости, яркости. Может управлять 15м RGB ленты. Напряжение 12В. Мощность 144W. Цена – 2585,0 р.</p>
			
<p>диммер Harmony Color Одна панель может управлять 10 различными зонами освещения (10 каналами). каждый канал, имеет 2 независимых выхода: Cold (холодный) и Warm (теплый), к которым подключается светодиодная лента или светодиодные модули различных оттенков белого цвета. функция “обучение” – управление с панели конкретным диммером, можно подключить дополнительные диммеры на один канал (одну зону освещения). Каждый канал может быть независимо включен или выключен. На панели: кнопки W и C управляют яркостью тепло и холодного цветов, кнопка S меняет яркость сразу двух выходов, кнопки 0-9 переключают каналы (зоны освещения). Память последней настройки. • Входное напряжение 12/24 В • Панель нуждается в дополнительном источнике питания 12В, 3 Вт • выходной ток до 7 А на канал, (всего 14 А) • выходная мощность 168 Вт(12 В), 336Вт(24В) Цена панели – 4200,0 р. Цена диммера - 2585,0 р.</p>	<p>WHITE-контроллер HC-CT Двухканальный контроллер для регулировки цветовой температуры светодиодной ленты белого цвета RT 2-5000 12V White-MIX 2x, или двух отдельных светодиодных лент белого холодного и белого теплого цветов. 5 режимов: Белый холодный, Белый теплый, Белый холодный+теплый, два режима динамического переключения холодного и теплого цветов (ступенчатый и плавный). В режиме Белый холодный+теплый возможно изменение яркости отдельно холодного и теплого цветов, тем самым достигается регулировка цветовой температуры. Выбор режима переключения, пауза, регулировка яркости (256 градаций), скорости (16 градаций). Память последней настройки. • Входное напряжение 12 В, мощность 120Вт • RF-пульт дальность до 50 м • Подключение по общему аноду • ток выхода 5 А на канал (общий ток 10 А) • Подключение 15 м ленты White-MIX 2x • Размеры 211х40х30 мм. Цена – 2104,0 р.</p>	<p>мини RGB-контроллер Изменение яркости от 0 до 100% отдельно по красному, зеленому и синему каналу, три динамических режима переключения, функции: регулировка яркости (32 градации), изменение скорости (8 градаций). . память последней настройки. функция “обучение” – можно обучить дополнительные RGB-контроллеры управлению с одного пульта. • входное напряжение 12/24 В • дальность работы пульта 20 м • подключение по общему аноду • выходной ток до 5 А на канал (всего 15 А) • мощность до 180 Вт (12В), 360 Вт (24 В) • подключение до 20 м RGB-ленты • размеры пульта 120х50х16 мм • размеры контроллера 177х45х21 мм. Цена – 4208,0 р.</p>	<p>RGB-аудиоконтроллер LN-RF6B с RF ДУ, имеет 25 программ переключения, регулировка яркости, скорости, пауза, память последней настройки. напряжением от 12 до 24В. К трём независимым каналам контроллера подключаются отдельные ленты или полноцветная RGB лента с общим анодом - два входа для микрофона и аудио сигнала, настройка чувствительности по звуку - напряжение питания 5В, 12В, 18В, 24V DC - 3 канала, общий анод - мощность вых.144W (12V), 240W (24V) - ток нагрузки до 12А (4А на каждый канал) - габаритные размеры 130х64х24мм. Цена – 1803,0 р.</p>

			
<p>RGB-контроллер ARF16B 8 статических программ, 8 ступенчатых программ, 8 динамических программ, 16 уровней скорости, 16 уровней яркости, память последней настройки, регулировка яркости в статическом режиме, - напряжение 12V/24V - дальность работы пульта 15м - ток выхода 5А на канал (всего 15А) - размеры 125x65x25мм Цена – 1563,0 р.</p>	<p>RGB- контроллер ARL-120 Изменение яркости (32 градации) по каждому каналу (зеленый, красный, синий) , 4 динамических режима переключения. регулировка скорости смены цветов кнопками SPEED (10 градаций). • входное напряжение 12 В • инфракрасный ПДУ (в зоне видимости) • подключение по общему аноду • ток выхода до 3,3 А на канал (всего 10 А) • мощность до 120 Вт • подключение до 15 м RGB-ленты • размеры 120x40x30 мм Цена – 1142,0 р.</p>	<p>RGB-контроллер LN-RF8B с RF ДУ, имеет 25 программ переключения, регулировка яркости, скорости, пауза, память последней настройки. К трём независимым каналам контроллера подключаются отдельные ленты или полноцветная RGB лента с общим анодом - дальность срабатывания 100м - напряжение питания 12V, 24V DC - 3 канала, общий анод - мощность вых. до 144W (12V), 240W(24V) - ток нагрузки до 12А (4А на каждый канал) - габаритные размеры 121x53x25мм Цена – 1563,0 р.</p>	<p>RGB-контроллер C803 11 программ (7 статических программ, 4 динамических режима переключения). Память последней настройки - входное напряжение 12В или 24В - дальность работы пульта – 100м - подключение по общему аноду - выходной ток -5А на канал (всего 15А) - мощность 180Вт (12В), 360Вт (24В) - до 20 м RGB-ленты - размеры димера 211x40x30мм Цена контроллера – 2164,0 р.</p>
			
<p>RGB-контроллер LN-RF20B Прямой выбор 7-ми статических цветов, 14 динамических режимов, регулировка яркости и скорости, память последней настройки, - входное напряжение 12V/24V - дальность работы пульта 15м - подключение по общему аноду - выходной ток до 4А на канал (всего 12А) - мощность 144W (12V), 288W (24V) - подключение до 15м RGB-ленты - размеры 128x64x24мм Цена усилителя – 1563,0 р.</p>	<p>RGB-контроллер PLEY IY Выбор цвета нажатием на диск, 1 пульт может управлять 10-ю зонами освещения, занесение в память цвет по каждой из 10 зон, возможность установки оттенков белого, функция «ОБУЧЕНИЕ» -привязать другие контроллеры к одному пульту - входное напряжение 12V/24V - дальность работы пульта 20м - подключение по общему аноду - выходной ток до 2,5А на канал (всего 7,5А) - мощность 90W (12V), 180 (24V) - подключение до 10м RGB-ленты - размеры контроллера 145x20x18мм - размеры пульта 126x55x16мм Цена контроллера – 2092,0 р. Цена пульта – 10693,0 р.</p>	<p>Сенсорный пульт SC-12-RF White радио RF, с цветовым кольцом прямого выбора цвета и оттенка (более 60 цветов). Может управлять несколькими контроллерами 011813 SC-11A, 011814 SC-RF8B. Размер 147x58x17 мм. Цена – 3468,0 р</p>	<p>RGB-контроллер 350МА (для мощных светодиодов) Специализированный контроллер для светильников на базе 1W-ых цветных светодиодов, или 3W RGB-светодиодов, 6 статических программ, 4 динамических режима, регулировка скорости, - напряжение 12V/24V - дальность работы пульта 100м - подключение отдельно по каждому каналу - выходной ток 350МА (на канал) - 12,6 W (12V), 25,2W (24V) - подключение 1-3 цветных 1W диодов на канал (питание 12V) или 1-6 цветных 1W диодов на канал (питание 24V) - размер 130x64x24мм Цена контроллера – 1485,0 р.</p>
			
<p>RGB-контроллер SC-11-RF RGB-контроллер (радио RF), управление на корпусе, без пульта. 12/24V, 216W/432W, трехканальный по 6А на канал. совместим с пультом SC-12. Цена – 1620,0 р</p>	<p>RGB-контроллер SC-11-RF8B RGB-контроллер RF с управлением на корпусе + пульт 8 кнопок (радио RF). 12/24V, 216W/432W, трехканальный по 6А на канал. совместим с пультом SC-12. Цена – 2023,0 р</p>	<p>RGB-контроллер SC-D5-RF Влагозащищённый (IP65) RGB-контроллер (радио RF) с управлением на корпусе, без пульта. 12/24V, 216W/432W, трехканальный по 6А на канал. совместим с пультом SC-12. Цена – 2167,0 р</p>	<p>RGB-контроллер SC-D5-RF8B Влагозащищённый (IP65) RGB-контроллер RF с управлением на корпусе + пульт 8 кнопок (радио RF). 12/24V, 216W/432W, трехканальный по 6А на канал. совместим с пультом SC-12 Цена – 2720,0 р</p>
			
<p>Универсальный RGB-усилитель - входное напряжение 12V/24V - подключение по общему аноду - выходной ток до 15А - мощность 180W (12V), 360W (24V) - подключение до 20м RGB-ленты - размеры 102x67x25мм Цена усилителя – 1020,0 р.</p>	<p>RGB-усилитель PR-306 Для PLEY IY - входное напряжение 12V/24V - подключение по общему аноду - допускается ШИМ-управление - выходной ток до 15А - мощность 180W (12V), 360W (24V) - подключение до 20м RGB-ленты - размеры 165x39x265мм Цена усилителя – 1358,0 р.</p>	<p>RGB-усилитель ARL-10A Универсальный RGB-усилитель (упрощенный с гальванической развязкой, для контроллеров 12-24V), используется только с одним RGB-контроллером и предназначен для увеличения числа подключаемых RGB-модулей Макс.ток 10А (не более 3,3А на канал). Позволяет подключать до 16,5м RGB-ленты. Габариты 80 x 50 x 35мм. Цена – 900,0 р.</p>	<p>Токовый RGB-усилитель 3090-350 Токовый RGB-усилитель на 350 мА используется с RGB-контроллером и предназначен для конвертирования сигнала по напряжению RGB-контроллера в сигнал тока для подключения мощных 1 Вт RGB-светодиодов или отдельных групп красных, зеленых и синих 1 Вт светодиодов. - входное напряжение 12V-48V - подключение по общему аноду - выходной ток 350МА - мощность 16,8W на канал (всего до 50W) - подключение до 12 RGB-диодов по 1W - размеры 121x39x39мм Цена – 2098,0 р.</p>