

Светодиодная лента Deercool RGB 200EX

Светодиодная лента Deercool RGB 200EX

Светодиодная лента предназначена для подсветки компонентов и корпуса системного блока персонального компьютера.

Характеристики

- Модель: RGB 200EX.
- Длина и количество лент: 550 мм (100 мм кабель + 350 мм лента + 100 мм кабель) (2 шт.).
- Длина кабеля-удлинителя: 400 мм.
- Разъем подключения: 4-pin (+12V-G-R-B).
- Номинальное напряжение и мощность: 12 В, 3,6 Вт.

Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания избегайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые ёмкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство предназначено для установки внутри системного блока персонального компьютера. Схема установки изображена в данном руководстве.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.

- Утилизация устройства должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.

Дополнительная информация

Изготовитель: Бэйцзин Дипкул Индастриз Ко., Лтд.
Зд. 10, двор 9, шоссе Дицинь, р-н Хайдянь, г. Пекин, Китай.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

Установка



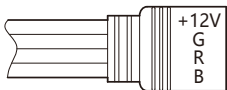
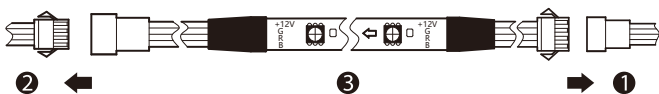
❶ Кабель-удлинитель RGB × 1



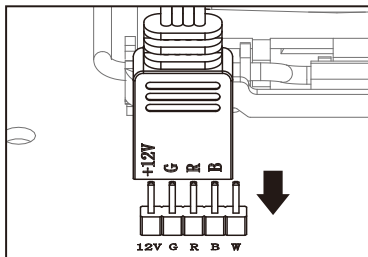
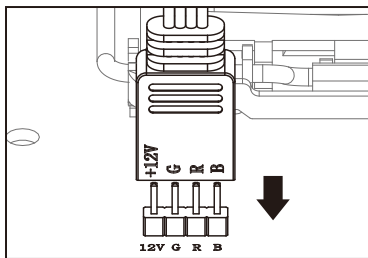
❷ Кабель-удлинитель × 1



❸ Светодиодная лента × 2



❶



Deepcool RGB 200EX
жарықдиодты
таспасы

Deercool RGB 200EX жарықдиодты таспасы

Жарықдиодты таспа жеке компьютердің жүйелік блогының компоненттері мен корпусын жарықтандыруға арналған.

Сипаттамалары

- Үлгісі: RGB 200EX.
- Таспалардың ұзындығы мен саны: 550 мм (100 мм кабель + 350 мм лента + 100 мм кабель) (2 дана).
- Ұзартқыш кәбілдің ұзындығы: 400 мм.
- Қосылым ажыратқышы: 4-pin (+12V-G-R-B).
- Номиналды кернеу мен қуат: 12 В, 3,6 Вт.

Сақтық шаралары

1. Бұйымның құрылымында ешқандай өзгеріс жасамаңыз.
2. Қысқа тұйықталуды болдырмас үшін бұйымның кез-келген сұйықтықпен жанасуын болдырмаңыз, оның жанына сұйықтық бар ашық ыдыстарды қоймаңыз.
3. Бұйымды электромагниттік сәулелену әсеріне ұшыратпаңыз.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары

- Құрылғы дербес компьютердің жүйелік блогының ішіне орнатуға арналған. Орнату схемасы осы нұсқаулықта көрсетілген.
- Құрылғының сақталуы өндірушінің және тұтынушының жылытылып тұратын панажайларында өндірушінің қаптамасында 5°C бастап 40°C дейінгі температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде жүргізілуі тиіс. Тұрғын-жайларда тотығуды туындататын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілерді бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау керек.
- Құрылғы мұқият күтім жасауды қажет етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен сақтаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.

- Бұл бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Бұл өнімнің дұрыс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, қалдықтардың бақылаусыз тасталуы нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына келтірілетін ықтимал зиянды болдырмауға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініп хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Бэйцзин Дипкул Индастриз Ко., Лтд.

10-ғимарат, 9-аула, Дицинь тас жолы, Хайдянь ауданы, Бежін қ., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды

тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Дайындаушы уәкілеттік берген тұлға: «Атлас» ЖШҚ,

690068, Ресей, Приморье өлкесі, Владивосток қ., 100-летие Владивостока даңғылы, 155-үй, 3-корпус, 5-кеңсе.

Қытайда жасалған.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.

EAC

Орнату



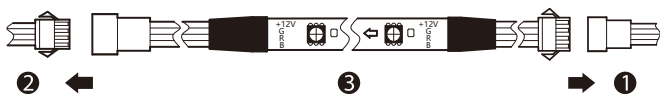
❶ RGB ұзартқыш кәбіл x1



❷ Ұзартқыш кәбіл x1



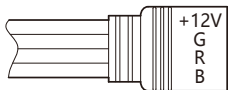
❸ Жарықдиодты таспасы x 2



❷ ←

❸

→ ❶



❶

