

**Светодиодная гирлянда INH-L01-CS2/INH-L01-CS2F
INH-L01-C2/INH-L01-C2F**

Внимание! Перед установкой и использованием гирлянды внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Гирлянды серии INH-L01-CS2/INH-L01-CS2F и INH-L01-C2/INH-L01-C2F торговой марки INOXHUB предназначены для праздничного оформления домов, кафе, торговых центров, залов, балконов, витрин, украшения новогодних елей. Гирлянды можно использовать как внутри помещений, так и на улице. Гирлянды предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220-240В с обязательным использованием блока питания (диодного моста).

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Не включайте гирлянду в упаковке. Запрещается тянуть за шнур при отключении прибора от сети.
- При эксплуатации необходимо располагать гирлянду вдали от источников тепла, металлических предметов, химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.
- Регулярно проверяйте все электрические соединения и целостность проводки. Запрещено подключение и использование гирлянды при поврежденной электропроводке.
- Не используйте гирлянды под водой (бассейны и пр.) Не погружайте гирлянду, шнур, вилку в воду или другие жидкости для того, чтобы очистить их.
- При механических повреждениях гирлянды, нарушающих ее целостность, эксплуатировать гирлянду запрещено.
- Запрещено разбирать гирлянды и самостоятельно ремонтировать их. Не соединяйте гирлянды между собой, если это не предусмотрено конструкцией.
- Располагайте гирлянды так, чтобы они не создавали преград, не мешали передвижению людей и автотранспорта.
- В случае обнаружения неисправности гирлянды, во избежание поражения электрическим током, необходимо сразу отключить электропитание и обратиться к квалифицированному электрику для выяснения причин выхода гирлянды из строя.

ПОДГОТОВКА ГИРЛЯНДЫ К РАБОТЕ

1. Распаковать и провести осмотр изделия, при обнаружении видимых повреждений не эксплуатировать.
2. Сверить характеристики напряжения сети и гирлянды на соответствие.
3. Включить изделие в сеть, используя рекомендованный производителем блок питания или трансформатор. Убедиться, что все светодиоды (лампочки) светятся.
4. В холодное время года за 12 часов до монтажа выдержать гирлянду в теплом помещении при температуре выше 10°C.
5. Осуществить монтаж изделия с помощью квалифицированных специалистов при рекомендуемой температуре выше 0°C. Монтаж от -20°C до 0°C производить только с использованием технического фена.
6. Гирлянда не является самонесущей, поэтому необходимо дополнительно закрепить её к заизолированному тросу пластиковыми стяжками. Не допускать излишнее сжатие или растягивание изделия.

За подробной информацией обращайтесь к продавцу.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ ГИРЛЯНДЫ

1. Мерцающий
2. Статичный

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Гирлянда INH – 1 шт.
2. Упаковка – 1 шт.
3. Инструкция – 1 экз.

****Цвет свечения:** W – белый; WW – теплый белый ****Цвет провода:** CT – прозрачный; W – белый; B – черный

****Цвет мерцания:** F – холодный белый ****Режим мерцания:** мерцает каждый 3-й диод на каждой 3-ей нити

! В размере 2x1 и 2x1.5 нити не выкручиваются

! В размере 2x3 CT; 2x6 и 2x9 основной шлейф можно разделить на 2 части (1м+1м)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Размер (Ш)	Размер (В)	Количество LED, шт	Количество соединений	Режим свечения	Материал изоляции	Толщина провода	Цвет провода	Потребляемая мощность	Напряжение	Блок питания	IP	Температура эксплуатации				
INH-L01-CS2x1-CT **W; WW	2 м	1 м	200 LED	10 шт (20м) Блок питания 2А	Статичное	ПВХ	2.3 мм	Прозрачный	до 14 Вт	220 В	В комплект не входит	IP 65	от -40 ⁰ до +60 ⁰ С				
INH-L01-CS2x1,5-CT **W; WW	2 м	1.5 м	300 LED						до 25 Вт								
INH-L01-C2x3-CT **W; WW	2 м (1 м + 1 м)	3 м	600 LED	8 шт (16м) Блок питания 4А		Резина		Белый	до 50 Вт								
INH-L01-C2x3-SRW **W; WW	2 м	3 м							до 70 Вт								
INH-L01-C2x3-SRB **W; WW	2 м (1 м + 1 м)	6 м	1 000 LED	5 шт (10м) Блок питания 4А		Белый		Черный	до 70 Вт								
INH-L01-C2x6-SRW **W; WW														2 м (1 м + 1 м)	6 м	1 000 LED	5 шт (10м) Блок питания 4А
INH-L01-C2x6-SRB **W; WW	2 м (1 м + 1 м)	6 м	1 000 LED	5 шт (10м) Блок питания 4А	Резина	Белый	Черный	до 70 Вт									
INH-L01-CS2x1F-CT **W; WW									2 м	1 м	200 LED	10 шт (20м) Блок питания 2А	ПВХ	Прозрачный	до 14 Вт		
INH-L01-CS2x1,5F-CT **W; WW	2 м	1.5 м	300 LED	до 25 Вт													
INH-L01-CS2x3F-CT **W; WW	2 м (1 м + 1 м)	3 м	600 LED	8 шт (16м) Блок питания 4А	Мерцание	Резина	Белый	до 50 Вт	220 В	В комплект не входит	IP 65	от -40 ⁰ до +60 ⁰ С					
INH-L01-C2x3F-SRW **W; WW	2 м	3 м											600 LED	8 шт (16м) Блок питания 4А	Черный		
INH-L01-C2x3F-SRB **W; WW			2 м (1 м + 1 м)	6 м		1 000 LED	5 шт (10м) Блок питания 4А	Белый								Черный	до 70 Вт
INH-L01-C2x6F-SRW **W; WW	2 м (1 м + 1 м)	6 м											1 000 LED	5 шт (10м) Блок питания 4А	Резина		
INH-L01-C2x6F-SRB **W; WW			2 м (1 м + 1 м)	9 м		1 500 LED	2 шт (4м) Блок питания 4А	Мерцание								Резина	Белый
INH-L01-C2x9F-SRW **WW	2 м (1 м + 1 м)	9 м											1 500 LED	2 шт (4м) Блок питания 4А	Мерцание		
INH-L01-C2x9F-SRB **WW			2 м (1 м + 1 м)	9 м	1 500 LED	2 шт (4м) Блок питания 4А	Мерцание	Резина	Белый	до 90 Вт	220 В	Входит в комплект				IP 65	от -40 ⁰ до +60 ⁰ С

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5 до +45°С и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений. Гирлянда хранится уложенная в стеллажах или на поддонах в штабелях высотой не более 1,5 метра. Хранение гирлянды должно обеспечивать её сохранность от механических повреждений. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентом Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в Китае. Изготовитель: «GUANGDONG CHANGDE HOLDING CO.,LTD.»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 301,FLOOR 3,ZONE A,BUILDING 24,NO.1 JINTANG ROAD,TANGJIAWAN TOWN,HIGH-TECH ZONE ZHUHAI CITY,GUANGDONG PROVINCE.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок службы 12 месяцев с даты покупки гирлянды, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшей из строя гирлянды осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта.

Код продукта	Год изготовления	Дата продажи	Штамп магазина



**Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.



Москва

ул. Оршанская, дом 5,
офис 2/2 (БЦ Молодежный)

WEB

led.inoxhub.ru
8 (495) 120 04-89
sales@inoxhub.com