

Светодиодная гирлянда INH-L01-i3x0.6/INH-L01-i3x0.6F/ INH-L01-i3x0.6FC и INH-L01-i3x0.9/INH-L01-i3x0.9F

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

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Гирлянды серии INH-L01-i3x0.6/INH-L01-i3x0.6F/INH-L01-i3x0.6FC и INH-L01-i3x0.9/INH-L01-i3x0.9F 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 трассу 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 провода:** CT – прозрачный; W – белый; B – черный ****Цвет мерцания:** F – холодный белый; F/WW – теплый белый
****Цвет свечения:** B – синий; BW – синий+белый; G – зеленый; M – мульти; R – красный; V – фиолетовый; W – холодный белый; WW – теплый белый; Y – желтый ****Режим мерцания:** 12 LED/18 LED с мерцанием (согласно схеме на упаковке)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Длина (ШxВ)	Количество LED, шт	Длина свесов	Количество соединений	Режим свечения	Материал изоляции	Толщина провода	Цвет провода	Потребляемая мощность	Напряжение	Блок питания	IP	Температура эксплуатации	
INH-L01-i3x0.6-CT ** B; G; M; R; V; W; WW; Y	3x0.6 м	108 LED	30см, 40см, 50см, 60см, 50см, 40см...//	10 шт (30 м) Блок питания 2A	Статичное	ПВХ	2.3 мм	Прозрачный	до 10 Вт	220 В	Не входит в комплект	IP 65	от -40° до +60°C	
INH-L01-i3x0.6-RW ** W; WW						Резина (каучук)	3.3 мм	Белый						
INH-L01-i3x0.6-RB ** W; WW								Черный						
INH-L01-i3x0.6F-CT ** BW; W; WW	3x0.6 м	108 LED	30см, 40см, 50см, 60см, 50см, 40см...//	10 шт (30 м) Блок питания 2A	Мерцание	ПВХ	2.3 мм	Прозрачный	до 10 Вт	220 В	Не входит в комплект	IP 65	от -40° до +60°C	
INH-L01-i3x0.6F-RW ** BW; W; WW								Белый						
INH-L01-i3x0.6F/WW-RW ** WW						Резина (каучук)	3.3 мм	Черный						
INH-L01-i3x0.6F-RB ** W; WW								Белый						
INH-L01-i3x0.6F/WW-RB ** WW								Черный						
INH-L01-i3x0.6FC-RW ** W				30 шт (90 м) Блок питания 2A										
INH-L01-i3x0.6FC-RB ** WW														
INH-L01-i3x0.9-CT ** B; W; WW	3x0.9 м	144 LED	30см, 50см, 70см, 90см, 70см, 50см...//	10 шт (30 м) Блок питания 2A	Статичное	ПВХ	2.3 мм	Прозрачный	до 12 Вт	220 В	Не входит в комплект	IP 65	от -40° до +60°C	
INH-L01-i3x0.9-RB ** WW						Резина (каучук)	3.3 мм	Черный						
INH-L01-i3x0.9F-CT ** W; WW				Мерцание		ПВХ	2.3 мм	Прозрачный						
INH-L01-i3x0.9F-RB ** WW						Резина (каучук)	3.3 мм	Черный						

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5 до +45°C 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 Регламентам 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