STARWIND

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Удлинитель силовой на рамке

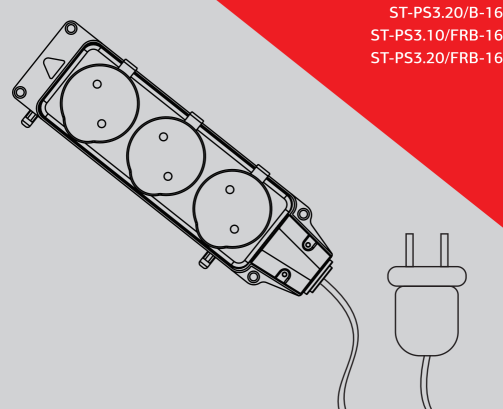
ST-PS3.10/B

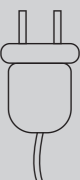
ST-PS3.20/B

ST-PS3.10/B-16

ST-PS3.20/B-16

ST-PS3.10/FRB-16





СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	Назначение	3
Эксплуатация		
Меры безопасности	Комплектация	3
Техническое обслуживание4 Порядок действий в случае обнаружения неисправности5	Эксплуатация	3
Порядок действий в случае обнаружения неисправности5	Меры безопасности	4
	Гехническое обслуживание	4
Реализация устройства5	Торядок действий в случае обнаружения неисправности	5
	Реализация устройства	5

Благодарим вас за приобретение устройства торговой марки **STARWIND**.

Перед началом использования устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и по возможности другие элементы упаковки. Производитель не несет ответственности за выход из строя устройства или за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящим руководством его использования.

НАЗНАЧЕНИЕ

Удлинитель силовой на рамке предназначен для подключения электрооборудования к сети переменного тока в том случае, если электрическая розетка расположена на удаленном от него расстоянии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ST-PS3.10/B	ST-PS3.20/B	ST-PS3.10/B-16	ST-PS3.20/B-16	ST-PS3.10/FRB-16	ST-PS3.20/FRB-16
Длина кабеля, м	10	20	10	20	10	20
Кол-во выходных розеток, шт.			3	3		
Мощность (размотанный кабель), Вт	2200	2200	3500	3500	3500	3500
Мощность (смотанный кабель), Вт	1200	1200	1800	1800	1800	1800
Температура эксплуатации	от -25 до +40 °C		o +60 ℃			
Номинальное напряжение, В	230					
Частота сети, Гц	50					

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Удлинитель силовой на рамке
- Руководство пользователя

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Перед эксплуатацией проверьте корпус и гибкий кабель удлинителя на наличие повреждений;
- Полностью размотайте кабель;
- Перед подключением удлинителя к сети переменного тока оцените потребляемую мощность подключаемых устройств. Необходимо следить за тем, чтобы суммарная мощность подключенных устройств не превышала допустимого значения для данного вида удлинителя;
- Следите, чтобы кабель находился вдали от острых, режущих и горячих предметов;
- По окончании работы смотайте кабель на рамку, избегая перегибов кабеля.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Подключение устройств к удлинителю, а также удлинителя к электрической сети переменного тока должно осуществляться только посредством штепсельной вилки;
- Не допускается эксплуатация удлинителя, имеющего механические повреждения и ослабленные контактные зажимы (определяется наличием искрения);
- Не допускается использование удлинителя с превышением рекомендуемых показателей силы тока и напряжения;
- При наличии повреждений шнура, вилки или корпуса изделия немедленно прекратите использование;
- В случае задымления или возгорания удлинителя необходимо отключить его от сети и воспользоваться средствами пожаротушения;
- Несоблюдение ограничений максимальных нагрузок может привести к расплавлению и возгоранию изоляции гибкого кабеля;
- Запрещается разбирать удлинитель;
- Запрещается ремонтировать удлинитель самостоятельно. При наличии повреждений обращайтесь в авторизированный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ! Запрещается подключать удлинитель к поврежденной розет-ке электропроводки.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Удлинители не требуют специального обслуживания в процессе эксплуатации.
- При эксплуатации удлинителей на открытом воздухе рекомендуется проводить очистку рамки и гибкого кабеля от загрязнений. При этом удлинители должны находиться в обесточенном состоянии.
- Удлинитель не требует особых условий транспортировки и хранения.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

В случае обнаружения неисправностей и затруднений при эксплуатации прибора обратитесь к рекомендациям, указанным в таблице. Если решить возникшие вопросы самостоятельно невозможно, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Вероятная причина	Решение
Отсутствует подача напряжения на устройства, подключенные к удлинителю	Отсутствует напряжение в сети переменного тока, к которой подключен удлинитель	Подключите удлинитель к работающей электросети
	Обрыв кабеля или контакта кабеля с вилкой	Обратитесь в авторизированный сервисный центр
	Неисправность подключенных к удлинителю изделий	Проверьте работоспособность приборов, подключив их к сети переменного тока без удлинителя

ВНИМАНИЕ!

- Механические повреждения корпуса, аксессуаров и комплектующих частей не являются гарантийным случаем.
- В случае обнаружения других неисправностей, а также для принятия претензий к качеству устройства обращайтесь по месту приобретения.

Сведения об ограничениях в использовании устройства с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Данное устройство предназначено для работы в коммерческих или домашних зонах в соответствии с мерами безопасности и назначения, описанных в данном руководстве пользователя.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Изготовитель:

Нингбо Дахан Импорт и Экспорт, Ко., Лтд.

Комната Z308A, Но.1 Билдинг, Ист Эреа Экономик Девелопмент Зон Нингбо, Джежианг Провинс, Китай Сделано в Китае

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей: 000 «Мерлион»

Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.starwind.com.ru

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара

Технические характеристики и правила эксплуатации указаны на наклейке на устройстве

Срок службы устройства составляет **3 года** при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя

Дата производства указана на упаковке

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок годности: не ограничен

