

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Розетка телевизионная, компьютерная открытой установки «IONICH»

Артикулы: 1421, 1422, 1430, 1432, 1441, 1443.

Продукция соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

1. Назначение и область применения

Предназначены для присоединения компьютерной и телефонной сети при внутренней установке в помещениях.

2. Технические характеристики

Тип зажимов	Винтовой
Напряжение в сети	230 В
Частота тока	50 Гц
Номинальный ток розетка СОМР и ТF: розетка ТV:	1,5 А 3 А
Материал корпуса	АБС-пластик
Материал деталей контактных групп	латунь
Сечение	от 0,1 до 2,5 мм ²
Срок службы	5 000 циклов («вкл.–откл.»)

3. Комплектность

- Розетка в сборе – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1шт.
- Паспорт – 1 экз.

4. Требования безопасности

4.1 Розетки ТМ IONICH удовлетворяют требованиям безопасности, предъявляемым к электроприборам со степенью защиты IP20.

4.2 Подключение розетки к поврежденным источникам тока запрещено.

4.3 Монтаж розетки должен производиться только при отключенной сети.

4.4 Эксплуатировать розетку необходимо в отдалении от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.

ВНИМАНИЕ! Розетки с механическим повреждением корпуса эксплуатировать запрещено!

5. Указания по эксплуатации

В помещениях при температуре окружающей среды от 0°C до +25°C с допустимым временным увеличением до +35°C.

6. Подготовка изделия к работе

- 6.1 Извлечь розетку из упаковки.
- 6.2 Снять лицевую панель розетки путем легкого нажатия шлицевой (плоской) отверткой на гнездо центральной части розетки.
- 6.3 С задней стороны механизма подсоединить провода, вставив защищенные концы в пазы контактных зажимов, затянуть винты до упора.
- 6.4 Установить механизм изделия в углубление в стене (подрозетник), зафиксировав его стопорными винтами с лицевой стороны механизма, затянув их до упора.
- 6.5 Установить лицевую панель на место.

7. Условия транспортирования, хранения и утилизации

7.1 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованной розетки от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

7.2 Хранить только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40°C до +50°C и относительной влажности 70%, допус-

кается хранение при относительной влажности 95% при +25°C.

7.3 Утилизировать изделие как бытовые отходы.

8. Гарантийные обязательства

8.1 Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения, срок службы – 5 лет.

ВНИМАНИЕ! Сохраняйте паспорт и чек на изделие в течение гарантийного срока эксплуатации.

Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке

Изготовитель: «ZHEJIANG HONGHUA ELECTRIC CO.,LTD.», Китай, NO.104 DAYUAN STREET SHUIGE INDUSTRIAL LISHUI CITY ZHEJIANG.

Производственная площадка: WENZHOU QINGTAI INDUSTRIAL CO.,LTD., Китай, NO.886,THE 2ND ROAD BINHAI ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, WENZHOU, ZHEJIANG.

Уполномоченный представитель иностранного производителя: ООО «Электросервис», 143987, Российская Федерация, Московская область, город Балашиха, микрорайон Железнодорожный, дом 83, офис 1.