

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Автомат зарядки мобильных телефонов «МОБИ – 6 с полкой»



Содержание:

1. Установка и подключение	3
2. Назначение элементов управления автомата	3
3. Включение / выключение автомата	4
4. Правила заказа услуг	4
5. Настройка видео на LED мониторе	4
6. Самостоятельная замена комплектующих	5
7. Технические характеристики автомата	5
8. Гарантия изготовителя	7
9. Сведения о рекламациях	7
10. Сертификация подтверждения соответствия	7
11. Гарантийный талон	8
12. Техническая поддержка	8

1. Установка и подключение

1.1. Установка

Автомат зарядки «МОБИ-6 с полкой» устанавливается на любую ровную горизонтальную поверхность, подходящую под его габариты по ширине и высоте (см. раздел 6). При работе автомата корпус не должен отклоняться более чем на 5 градусов в любой плоскости.

1.2. Подключение

Подключение питания «МОБИ-6 с полкой» должно осуществляться к розетке с заземлённым контактом («евро-розетка») 220В, 50Гц. Напряжение в сети должно соответствовать техническим характеристикам автомата (см. раздел 6). Рекомендуется подключать автомат посредством сетевого фильтра, совместимого с техническими характеристиками напряжения питания автомата.

2. Назначение элементов управления автомата



Рис.1 Общий вид автомата

3. Включение / выключение автомата



Для включения автомата включите вилку, находящуюся на задней панели в евро розетку. Открыв дверь в технологический отсек включите автоматический выключатель УЗО подняв рычаг вверх, после включения заработает освещение световой панели и LED монитор. Дальнейшая его работа не требует вмешательства обслуживающего персонала, за исключением случаев использования мультимедиа системы автомата для настройки параметров работы воспроизведения видео-звуковой рекламы.

Выключение автомата производится выключением автоматического выключателя УЗО и вилки из розетки.

4. Правила пользования услугами

На передней панели расположено:

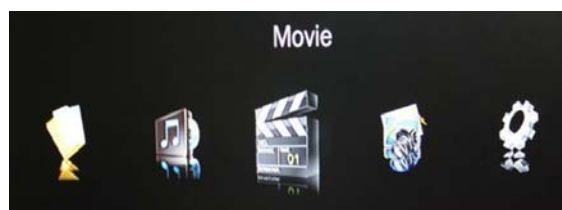
- Зарядные кабели: iphone4 - 2шт, microUSB - 2шт, Iphone5 - 2 шт, USBtypeC - 3шт.
- Порт для зарядки USB - 4шт.
- Розетка 220В с заземлением - 2шт.

Подключите разрядившееся устройство к подходящему зарядному кабелю, установленному в автомате, или используйте свое зарядное устройство.

5. Настройка видео на LED мониторе.

Включите видео монитор на кнопку (используйте пульт управления, или включите монитор через техническое окошко автомата), после включения монитора кнопка должна светиться белым цветом. Для настройки вывода изображения пользуйтесь пультом (идет в комплекте с автоматом), для перехода по пункту меню направляйте пульт на видеоплеер. Вставьте флеш-накопитель в разъем USB или microUSB в видеоплеере, запустите файл.

В главном окне программы выберите папку с видеороликами на флеш накопителе и запустите воспроизведение.

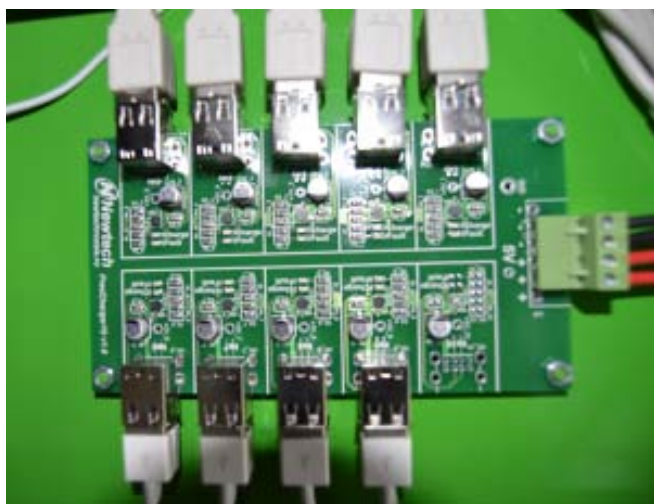


6. Самостоятельная замена комплектующих



Замена баннерной рекламы

Для нанесения рекламы на лайт-бокс освободите прижимные пластины внутри автомата открутив гайки М4. Аккуратно вытащите оргстекло, оклейте оргстекло и установите в обратной последовательности.



Замена кабелей зарядки

Для замены неисправного кабеля открутите сзади гайки М4, в верхней панели автомата, отсоедините необходимый кабель от порта USB на электронной плате, вытащите неисправный кабель освободив его из главного жгута и ячейки, замените кабель и подключите к порту USB на плате.

6. Технические характеристики автомата

6.1. Назначение продукта

Автомат зарядки «МОБИ 6 с полкой» предназначен для зарядки мобильных телефонов.

6.2. Технические характеристики

Автомат работает от сети переменного тока 50 Гц, напряжением $\sim 220\text{В.} - 240\text{В}$, с обязательным заземляющим контактом.

Максимальный потребляемый ток, А: 0,9;

Максимальная потребляемая мощность, Вт: 150.

6.3. Массогабаритные характеристики:

Параметр, единица измерения	Значение
Высота, мм:	1810
Ширина, мм:	670
Глубина с учетом платформы, мм:	500
Масса брутто, кг:	80
Размер полки, мм	200 x 670

6.4. Эксплуатационные характеристики

Автомат должен быть установлен на ровной жесткой горизонтальной поверхности, исключающей вибрации и резкие толчки. Угол наклона поверхности, на которой работает автомат, не должен превышать пяти градусов в любой плоскости. Эксплуатация автомата допускается в условиях, исключающих частые резкие перепады температур. Не допускается попадание любых жидкостей, а также металлических предметов внутрь автомата, а также самостоятельное вскрытие корпуса автомата, в любых целях.

После длительного нахождения автомата во влажном помещении рекомендуется производить включение не ранее, чем через 2 часа после вноса автомата в помещение.

Диапазон эксплуатационных температур составляет от +5 до +40 градусов Цельсия.

6.5. Транспортировка автомата

Транспортировка автомата должна осуществляться с использованием упаковки, предотвращающей резкие толчки и вибрации. Должно быть полностью исключено попадание жидкостей, и посторонних предметов внутрь упаковки. Температурные и влажностные условия транспортировки должны соответствовать эксплуатационным условиям.

Внимание:

При нарушении эксплуатационных и/или транспортных условий производитель снимает с себя гарантийную ответственность за работоспособность автомата.

7. Гарантия изготовителя.

7.1 Гарантийный срок – 12 месяцев со дня отгрузки.

7.2 Гарантийное обслуживание распространяется только на оборудование, которое эксплуатировалось в соответствии с правилами эксплуатации изделия.

7.3 Изделие не подлежит гарантийному обслуживанию в следующих случаях:

- . несоблюдение правил и норм эксплуатации изделия;
- . механические повреждения, вызванные значительным внешним воздействием;
- применение изделия не по назначению;
- повреждение изделия в результате стихийных бедствий и техногенных катастроф;
- недопустимые воздействия внешней агрессивной среды;
- . нарушение правил технического обслуживания и ремонта изделия;
- . нарушение электрических норм при эксплуатации изделия.

8. Сведения о рекламациях.

8.1 Все предъявленные рекламации должны регистрироваться заводом - изготовителем и содержать сведения о принятых мерах.

8.2 Рекламация, полученная изготовителем, рассматривается в десятидневный срок.

8.3 Для определения причин поломки необходимо составить акт, в котором должны быть указаны:

- наименование и заводской номер изделия;
- дата получения изделия с завода-изготовителя и номер документа, по которому он получен;
- детальное описание неисправности;
- предполагаемая причина поломки;
- наименование поврежденных деталей и узлов и т.д.

8.4 Рекламации на детали и узлы, подвергшиеся ремонту потребителем, заводом не рассматриваются и не удовлетворяются.

9. Сертификация подтверждения соответствия

Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденному решением комиссии таможенного союза.

10. Гарантийный талон

Автомат зарядки «МОБИ 6 с полкой» заводской номер № 200809627 соответствует ТУ и признан годным к эксплуатации.

Отметка ОТК

Дата продажи: «28» сентября 2020г.

Изготовитель: ООО «Ньютек»

МП

11. Техническая поддержка

По вопросам технической поддержки обращайтесь к производителю автомата, используя указанную ниже контактную информацию:

ООО «Ньютек»

241041, г.Брянск, ул.Рябиновая, д.8А

тел.: +7 (4832) 30-27-51

моб.: 8 (905) – 177 – 15 - 15

www.newtchrussia.ru

e-mail: newtech2000@mail.ru

ВНИМАНИЕ: Используемые в данном руководстве товарные знаки «МОБИ», а также сопутствующие им изображения являются собственностью компании «Ньютек» и защищены федеральными законами.