

**БЛОК ПИТАНИЯ  
БП-2И**

**ПАСПОРТ**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Блок питания **МЕТАКОМ БП-2И** предназначен для питания домофонных систем и дополнительного оборудования производства «Метаком». Питание блока осуществляется от сети переменного тока напряжением 160...242 В частотой 50 Гц. Блок может эксплуатироваться в интервале температур от -20 до +40 °С при относительной влажности воздуха не более 95%.

Блок питания имеет защиту от короткого замыкания по входу и защиту от перегрузки по каждому из выходов.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Технические характеристики	БП-2И
Напряжение питающей сети переменного тока, В	160...242
Выходное напряжение первого канала, В	17±0,2
Максимальный ток нагрузки первого канала, А	0,8
Выходное напряжение второго канала, В	13,2±0,3
Максимальный ток нагрузки второго канала, А	1,2
Потребляемая мощность от сети при номинальном напряжении питания и максимальном токе нагрузки, не более, Вт	43
Габаритные размеры (без шнура), мм	160x85x40
Масса, не более, кг	0,4

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Блок питания БП-2И	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

**4. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ**

- Блок питания не должен подвергаться воздействию капель или брызг жидкостей.

**БЛОК ПИТАНИЯ  
БП-2И**

**ПАСПОРТ**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Блок питания **МЕТАКОМ БП-2И** предназначен для питания домофонных систем и дополнительного оборудования производства «Метаком». Питание блока осуществляется от сети переменного тока напряжением 160...242 В частотой 50 Гц. Блок может эксплуатироваться в интервале температур от -20 до +40 °С при относительной влажности воздуха не более 95%.

Блок питания имеет защиту от короткого замыкания по входу и защиту от перегрузки по каждому из выходов.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Технические характеристики	БП-2И
Напряжение питающей сети переменного тока, В	160...242
Выходное напряжение первого канала, В	17±0,2
Максимальный ток нагрузки первого канала, А	0,8
Выходное напряжение второго канала, В	13,2±0,3
Максимальный ток нагрузки второго канала, А	1,2
Потребляемая мощность от сети при номинальном напряжении питания и максимальном токе нагрузки, не более, Вт	43
Габаритные размеры (без шнура), мм	160x85x40
Масса, не более, кг	0,4

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Блок питания БП-2И	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

**4. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ**

- Блок питания не должен подвергаться воздействию капель или брызг жидкостей.

**БЛОК ПИТАНИЯ  
БП-2И**

**ПАСПОРТ**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Блок питания **МЕТАКОМ БП-2И** предназначен для питания домофонных систем и дополнительного оборудования производства «Метаком». Питание блока осуществляется от сети переменного тока напряжением 160...242 В частотой 50 Гц. Блок может эксплуатироваться в интервале температур от -20 до +40 °С при относительной влажности воздуха не более 95%.

Блок питания имеет защиту от короткого замыкания по входу и защиту от перегрузки по каждому из выходов.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Технические характеристики	БП-2И
Напряжение питающей сети переменного тока, В	160...242
Выходное напряжение первого канала, В	17±0,2
Максимальный ток нагрузки первого канала, А	0,8
Выходное напряжение второго канала, В	13,2±0,3
Максимальный ток нагрузки второго канала, А	1,2
Потребляемая мощность от сети при номинальном напряжении питания и максимальном токе нагрузки, не более, Вт	43
Габаритные размеры (без шнура), мм	160x85x40
Масса, не более, кг	0,4

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Блок питания БП-2И	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

**4. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ**

- Блок питания не должен подвергаться воздействию капель или брызг жидкостей.

**БЛОК ПИТАНИЯ  
БП-2И**

**ПАСПОРТ**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Блок питания **МЕТАКОМ БП-2И** предназначен для питания домофонных систем и дополнительного оборудования производства «Метаком». Питание блока осуществляется от сети переменного тока напряжением 160...242 В частотой 50 Гц. Блок может эксплуатироваться в интервале температур от -20 до +40 °С при относительной влажности воздуха не более 95%.

Блок питания имеет защиту от короткого замыкания по входу и защиту от перегрузки по каждому из выходов.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Технические характеристики	БП-2И
Напряжение питающей сети переменного тока, В	160...242
Выходное напряжение первого канала, В	17±0,2
Максимальный ток нагрузки первого канала, А	0,8
Выходное напряжение второго канала, В	13,2±0,3
Максимальный ток нагрузки второго канала, А	1,2
Потребляемая мощность от сети при номинальном напряжении питания и максимальном токе нагрузки, не более, Вт	43
Габаритные размеры (без шнура), мм	160x85x40
Масса, не более, кг	0,4

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Блок питания БП-2И	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

**4. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ**

- Блок питания не должен подвергаться воздействию капель или брызг жидкостей.

- Подключите провода к колодке в соответствии с напряжением питания и потребляемым током вашего изделия.
- Подключите блок к сети переменного тока 220В через автомат защиты.

#### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие блока питания МЕТАКОМ БП-2И требованиям МТКМ.430600.001 ТУ при выполнении потребителем правил использования, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Срок службы изделия — 5 лет со дня изготовления.

При наличии механических, электрических или иных видов повреждений, вызванных неправильной транспортировкой, хранением, эксплуатацией или действиями третьих лиц, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

#### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок питания МЕТАКОМ БП-2И соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

М.П.

Адрес предприятия – изготовителя:

Россия, 241024, г. Брянск, ул. Делегатская, д. 68,

ООО "Метаком-плюс"

тел./факс: (4832) 68-28-26

Тел. (4832) 68-28-25

http:// www.metakom-plus.ru

E-mail: [os@metakom-plus.ru](mailto:os@metakom-plus.ru)



Товар сертифицирован

- Подключите провода к колодке в соответствии с напряжением питания и потребляемым током вашего изделия.
- Подключите блок к сети переменного тока 220В через автомат защиты.

#### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие блока питания МЕТАКОМ БП-2И требованиям МТКМ.430600.001 ТУ при выполнении потребителем правил использования, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Срок службы изделия — 5 лет со дня изготовления.

При наличии механических, электрических или иных видов повреждений, вызванных неправильной транспортировкой, хранением, эксплуатацией или действиями третьих лиц, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

#### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок питания МЕТАКОМ БП-2И соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

М.П.

Адрес предприятия – изготовителя:

Россия, 241024, г. Брянск, ул. Делегатская, д. 68,

ООО "Метаком-плюс"

тел./факс: (4832) 68-28-26

Тел. (4832) 68-28-25

http:// www.metakom-plus.ru

E-mail: [os@metakom-plus.ru](mailto:os@metakom-plus.ru)



Товар сертифицирован

- Подключите провода к колодке в соответствии с напряжением питания и потребляемым током вашего изделия.
- Подключите блок к сети переменного тока 220В через автомат защиты.

#### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие блока питания МЕТАКОМ БП-2И требованиям МТКМ.430600.001 ТУ при выполнении потребителем правил использования, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Срок службы изделия — 5 лет со дня изготовления.

При наличии механических, электрических или иных видов повреждений, вызванных неправильной транспортировкой, хранением, эксплуатацией или действиями третьих лиц, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

#### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок питания МЕТАКОМ БП-2И соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

М.П.

Адрес предприятия – изготовителя:

Россия, 241024, г. Брянск, ул. Делегатская, д. 68,

ООО "Метаком-плюс"

тел./факс: (4832) 68-28-26

Тел. (4832) 68-28-25

http:// www.metakom-plus.ru

E-mail: [os@metakom-plus.ru](mailto:os@metakom-plus.ru)



Товар сертифицирован

- Подключите провода к колодке в соответствии с напряжением питания и потребляемым током вашего изделия.
- Подключите блок к сети переменного тока 220В через автомат защиты.

#### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие блока питания МЕТАКОМ БП-2И требованиям МТКМ.430600.001 ТУ при выполнении потребителем правил использования, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Срок службы изделия — 5 лет со дня изготовления.

При наличии механических, электрических или иных видов повреждений, вызванных неправильной транспортировкой, хранением, эксплуатацией или действиями третьих лиц, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

#### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок питания МЕТАКОМ БП-2И соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

М.П.

Адрес предприятия – изготовителя:

Россия, 241024, г. Брянск, ул. Делегатская, д. 68,

ООО "Метаком-плюс"

тел./факс: (4832) 68-28-26

Тел. (4832) 68-28-25

http:// www.metakom-plus.ru

E-mail: [os@metakom-plus.ru](mailto:os@metakom-plus.ru)



Товар сертифицирован