

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для передачи видеоизображения от домофонной системы к абонентскому устройству. Используется в составе домофонных систем МЕТАКОМ. Корпус МЕТАКОМ MKV-VC1 изготовлен из механически прочного и огнеупорного материала.

2. ПРИНЦИП РАБОТЫ

Изображение с видеомодуля передается посредством линии связи на приёмное абонентское устройство(видеомонитор).

Основные характеристики: антивандальный, влага и пыле защищенный корпус, быстрый монтаж и подключение

Технические характеристики: напряжение питания — 12 В постоянного тока, потребление тока — 100 мА (max), горизонтальное разрешение — более чем 600 TV LINES, отношение сигнал/шум — более чем 48 dB, чувствительность — 0,1 LUX, габаритные размеры, мм — 85x66x23, рабочая температура: -10 до +40 °С,

3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Чёрный провод - земля (общий),
Красный провод - +12В,
Жёлтый - сигнал (видео).

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1	1 шт.
Комплект крепежа	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие видеомодуля МЕТАКОМ MKV-VC1 требованиям МТКМ.460830.001 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 — 5 лет со дня изготовления.

При нарушении сохранности пломб и (или) 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.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для передачи видеоизображения от домофонной системы к абонентскому устройству. Используется в составе домофонных систем МЕТАКОМ. Корпус МЕТАКОМ MKV-VC1 изготовлен из механически прочного и огнеупорного материала.

2. ПРИНЦИП РАБОТЫ

Изображение с видеомодуля передается посредством линии связи на приёмное абонентское устройство(видеомонитор).

Основные характеристики: антивандальный, влага и пыле защищенный корпус, быстрый монтаж и подключение

Технические характеристики: напряжение питания — 12 В постоянного тока, потребление тока — 100 мА (max), горизонтальное разрешение — более чем 600 TV LINES, отношение сигнал/шум — более чем 48 dB, чувствительность — 0,1 LUX, габаритные размеры, мм — 85x66x23, рабочая температура: -10 до +40 °С,

3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Чёрный провод - земля (общий),
Красный провод - +12В,
Жёлтый - сигнал (видео).

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1	1 шт.
Комплект крепежа	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие видеомодуля МЕТАКОМ MKV-VC1 требованиям МТКМ.460830.001 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 — 5 лет со дня изготовления.

При нарушении сохранности пломб и (или) 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.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для передачи видеоизображения от домофонной системы к абонентскому устройству. Используется в составе домофонных систем МЕТАКОМ. Корпус МЕТАКОМ MKV-VC1 изготовлен из механически прочного и огнеупорного материала.

2. ПРИНЦИП РАБОТЫ

Изображение с видеомодуля передается посредством линии связи на приёмное абонентское устройство(видеомонитор).

Основные характеристики: антивандальный, влага и пыле защищенный корпус, быстрый монтаж и подключение

Технические характеристики: напряжение питания — 12 В постоянного тока, потребление тока — 100 мА (max), горизонтальное разрешение — более чем 600 TV LINES, отношение сигнал/шум — более чем 48 dB, чувствительность — 0,1 LUX, габаритные размеры, мм — 85x66x23, рабочая температура: -10 до +40 °С,

3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Чёрный провод - земля (общий),
Красный провод - +12В,
Жёлтый - сигнал (видео).

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1	1 шт.
Комплект крепежа	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие видеомодуля МЕТАКОМ MKV-VC1 требованиям МТКМ.460830.001 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 — 5 лет со дня изготовления.

При нарушении сохранности пломб и (или) 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.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для передачи видеоизображения от домофонной системы к абонентскому устройству. Используется в составе домофонных систем МЕТАКОМ. Корпус МЕТАКОМ MKV-VC1 изготовлен из механически прочного и огнеупорного материала.

2. ПРИНЦИП РАБОТЫ

Изображение с видеомодуля передается посредством линии связи на приёмное абонентское устройство(видеомонитор).

Основные характеристики: антивандальный, влага и пыле защищенный корпус, быстрый монтаж и подключение

Технические характеристики: напряжение питания — 12 В постоянного тока, потребление тока — 100 мА (max), горизонтальное разрешение — более чем 600 TV LINES, отношение сигнал/шум — более чем 48 dB, чувствительность — 0,1 LUX, габаритные размеры, мм — 85x66x23, рабочая температура: -10 до +40 °С,

3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Чёрный провод - земля (общий),
Красный провод - +12В,
Жёлтый - сигнал (видео).

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1	1 шт.
Комплект крепежа	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие видеомодуля МЕТАКОМ MKV-VC1 требованиям МТКМ.460830.001 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 — 5 лет со дня изготовления.

При нарушении сохранности пломб и (или) 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

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1 соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ м.п.

Адрес предприятия-изготовителя:

241024, Россия, г. Брянск,
ул. Делегатская, 68.
ООО "Метаком"

Тел./факс: (4832) 68-28-26,
тел.: (4832) 68-28-24, 68-28-25.
www: <http://www.metakom.ru>
e-mail: os@metakom.ru



Товар сертифицирован

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1 соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ м.п.

Адрес предприятия-изготовителя:

241024, Россия, г. Брянск,
ул. Делегатская, 68.
ООО "Метаком"

Тел./факс: (4832) 68-28-26,
тел.: (4832) 68-28-24, 68-28-25.
www: <http://www.metakom.ru>
e-mail: os@metakom.ru



Товар сертифицирован

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1 соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ м.п.

Адрес предприятия-изготовителя:

241024, Россия, г. Брянск,
ул. Делегатская, 68.
ООО "Метаком"

Тел./факс: (4832) 68-28-26,
тел.: (4832) 68-28-24, 68-28-25.
www: <http://www.metakom.ru>
e-mail: os@metakom.ru



Товар сертифицирован

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеомодуль МЕТАКОМ MKV-VC1 соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ м.п.

Адрес предприятия-изготовителя:

241024, Россия, г. Брянск,
ул. Делегатская, 68.
ООО "Метаком"

Тел./факс: (4832) 68-28-26,
тел.: (4832) 68-28-24, 68-28-25.
www: <http://www.metakom.ru>
e-mail: os@metakom.ru



Товар сертифицирован