

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Ед.изм.	Значение
Видеокамера цветная	дюйм	1/4" CMOS камера
Угол обзора камеры	градусы	60(горизонталь)
Разрешение по горизонтали	ТВЛ	800
ИК подсветка	м	1
Ток потребления	А	Не более 0,3
Источник питания стабилизированный	12 Вольт	От монитора видеодомофона
Температура эксплуатации	°C	-40...+50°
Установка	—	Накладная или врезная (опция)
Мощность динамика максимальная	Ватт	0,5
Система изображения	—	PAL
Степень защищенности	—	IP55
Размеры панели (без кронштейна)	мм	40x121x22

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

(сайт/прайс)

Панель BT-1 (меди/серый) видеодомофона цветная, 1/4" CMOS, 800Твл, 60°, ИК подсветка - 1м, 12В (от монитора), -40...+50°C, защитный козырек, кронштейн для установки под углом 30°.



* Подробное описание функций можно найти на сайте www.b-tm.ru

КОМПЛЕКАЦИЯ ВЫЗЫВНОЙ ПАНЕЛИ ВИДЕОДОМОФОНА

- Вызывная панель видеодомофона с кабелем 20 см для подключения к монитору и замку - 1 шт.
- Кронштейн для поворота панели на 30° - 1 шт.
- Козырек панели защитный - 1 шт.
- Дюбель-пробка крепления панели пластиковая - 6 шт.
- Шуруп для крепления панели - 4 шт.
- Винт M5 крепления панели - 4 шт.
- Винт M3 крепления козырька - 4 шт.
- Заглушка защитная шурупов крепления - 2 шт.
- Паспорт панели - 1 шт.
- Тарная упаковка - 1 шт.



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛИ

Перед началом всех работ внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, которая даст Вам необходимые рекомендации.



www.b-tm.ru

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ПАНЕЛЬ ВИДЕОДОМОФОНА ВЫЗЫВНАЯ

модель: BT-1

(из состава комплекта видеодомофона модель В-XX)

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Вызывная панель BT-1 предназначена для работы в составе видеодомофонов В-XX, и соответственно сопрягается с мониторами видеодомофонов типа ВИТ-XX. Панель обеспечивает видеонаблюдение пространства перед входной дверью и речевую связь с посетителем.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ



Заглушка отверстия крепления панели

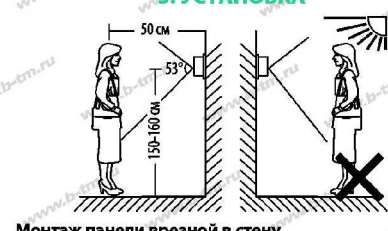
Вызывная панель видеодомофона служит для осуществления вызова посетителем и установления двусторонней аудиосвязи и передачи видеодизображения на монитор домофона. Также вызывная панель имеет модуль управления электромагнитным замком.

Вызывная панель имеет 4-х проводной интерфейс:

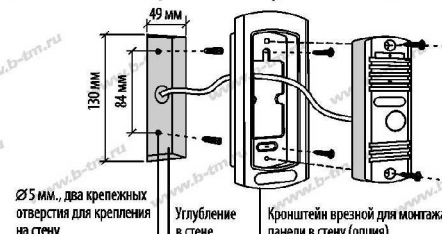


Примечание: панель имеет нормально открытый (N.O.) контакт. Это значит, что в исходном состоянии сухой контакт (контакт соединительный) разорван и замок в закрытом состоянии. При нажатии кнопки "открытия" на домофоне контакт замыкается, напряжение питания подается на замок и замок открывается.

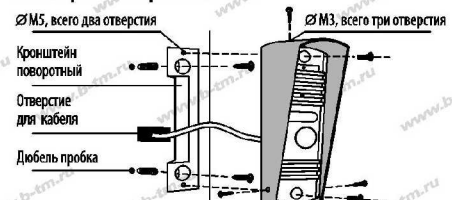
3. УСТАНОВКА



Монтаж панели врезной в стену



Монтаж панели накладной с козырьком и поворотным кронштейном



Вызывная панель имеет накладную или врезную (опция) конструкцию. Малая ширина позволяет устанавливать панель на узких поверхностях, например наличник двери. Наличие специально разработанного кронштейна для поворота панели на 30 град. и возможность врезной установки делают вызывную панель очень универсальной, и позволяет установить ее практически в любом месте.

Внимание: Коммутацию панели с проводами монитора(ов) следует производить согласно схемам этого паспорта и рисунков в паспортах мониторов ВИТ-XX.

4. ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЯ

Нет изображения с камеры:

- Проверьте целостность и правильность линии подключения.
- Проверьте питание видеодомофона.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Вызывную панель следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 95%.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Вызывная панель должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт.

Подключение вызывной панели к видеодомофону осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать панель при открытой крышки изделия, а также при повреждении корпуса. Не устанавливайте камеру рядом с мощными источниками магнитного и тепловых полей.

Не пытайтесь разобрать панель самостоятельно! Если панель неисправна, то следует связаться с авторизованным сервис центром.

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления.

В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в течение 12 месяцев с даты изготовления.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса;
- электрический пробой входных и выходных каскадов;
- авария в сети питания.

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантийной пломбой.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Панель видеодомофона вызывная BT-1 сер. № _____ соответствует техническим условиям ТУ 4372-001-58517328-2003 и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае. Производитель: Manzhouli Smart Technology Products Co., Ltd., <http://www.intellectchina.cn/>

Продавец:

М.П.

Дата продажи: _____