

**TI-2750BS (WS,BG) MX****Цветной IP монитор**

- ◆ SIP ◆ TCP/IP
- ◆ компактный дизайн
- ◆ Hands Free (без трубки)
- ◆ подключение до 8 IP вызывных панелей и до 32 IP камер
- ◆ 7" LCD сенсорный, емкостной дисплей
- ◆ ОС Linux
- ◆ 5 сенсорных кнопок быстрого управления
- ◆ слот для MicroSD для видео, фото, информации
- ◆ питание +10...15В или POE (при использовании TI-6SP)

**Краткое описание:**

Цветной монитор оснащен сенсорным 7" экраном и пятью кнопками быстрого управления. Обеспечивает прием вызова и двухстороннюю связь с IP вызывной панелью или другим IP монитором или станцией консьержа. Осуществляет запись аудио, фото и видео с IP вызывной панели или IP камеры на карту памяти microSD (покупается отдельно). Имеет возможность удаленного управления реле вызывной панели, обеспечивая контроль доступа в помещение/объект/территорию. Работает по протоколу SIP. Имеет возможность переадресации вызова на мобильные устройства, пульт консьержа, другие мониторы TRUE IP или терминалы VoIP. Прием сообщений от станции консьержа. Интерком. Отображает пропущенные сообщения и вызовы. Большое количество внутренних настроек. Возможность интеграции в IP систему видеонаблюдения.

Применение:

- ◆ абонентское устройство в IP домофонной системе
- ◆ отображение IP камер
- ◆ монитор консьержа

Комплектация:

Монитор видеодомофона	1 шт.
Настенный кронштейн	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Комплект крепежа (саморезы + дюбель)	1 комплект
Упаковка	1 шт.

Спецификация:

Модель	TI-2750BS (WS, BG) MX
Цвет	BS - черный с серебром, WS - белый с серебром, BG - черный с золотом
Язык меню	русский (другие языки - опция)
Разрешение	800x480 пикселей

Прием видеовызова со звуком	до 8 IP вызывных панелей
Подключение видеокамеры	до 32 IP камер
Дисплей	7" LCD сенсорный емкостной дисплей
Видео кодек	H.264 / 25 или 30 к/с
Аудио кодек	G711u; G711a
Операционная система	Linux
Память	слот для microSD до 16Gb; карта в комплект не входит (запись фото, видео, аудио, сообщений)
Интерком	да
Связь	Двухсторонняя аудио
Функции	сменные мелодии вызова (добавление своих мелодии через сервис-центр), запрет вызова, индикации пропущенных событий, режим автоответчика, запись видео и фото, прием текстовых сообщений, вызов консьержа, вызов панели, переадресация на мобильные устройства), возможна разработка индивидуального интерфейса под заказчика или проект, управление замком, групповой звонок
Микрофон	встроенный всенаправленный
Динамик	встроенный (Hands Free)
Сеть	10/100 Мбит
Сетевые протоколы	TCP/IP; SIP
Размеры	126мм × 200мм × 22 (12)мм (В*Ш*Г)
Управление	сенсорный дисплей и 5 сенсорных кнопок быстрого доступа (SOS, меню, ответ, переключение источников, открытие двери)
Питание	+10...15В или POE (только используя коммутатор TI-6SP)
Потребляемая мощность	режим ожидания ≤1.5Вт, рабочий режим ≤7Вт
Рабочая температура / влажность	-10°C...60°C / 10...90%
Вес	0,8 кг
Метод монтажа	Накладной (кронштейн в комплекте) либо врезной в монтажную коробку TI-Box U

Размеры

