

## CDV-71BQ/BQS

**Видеодомофон на 4 камеры, со встроенным квадратором**  
**Производитель:** Commax Co. Ltd.  
**Поставщик:** ИП «САКУРА Бел»  
**Сертификат:** не подлежит обязательной сертификации  
**Особенности:**



— видеодомофон на 4 камеры (вызывные панели), со встроенным квадратором, цветной, стандарта NTSC (переключается в PAL), с трубкой;  
 — экран ЖК, диагональ 7 дюймов;  
 — имеет встроенную цветную энергонезависимую память на 68 кадров. Фиксируются дата и время звонка;  
 — возможно подключение до 4-х дополнительных мониторов CDV-4BQS или трубки DP-4VR, подключение к цифровым или координатным подъездным домофонам через блок сопряжения;  
 — 4-проводная система подключения.

### Технические характеристики:

<b>Соединение</b>	Камер: 4-проводное полярное Дополнительный видеодомофон: 4-проводное полярное
<b>Напряжение питания</b>	100—240 В переменного тока
<b>Потребляемая мощность</b>	25 Вт максимум в рабочем режиме
<b>Экран</b>	7 дюймов TFT-LCD матрица
<b>Сигналы вызова</b>	Дверная панель: электронный перезвон 3-х тонов (повтор 2 раза) Дополнительный видеодомофон: электронная мелодия
<b>Время отображения изображения</b>	30 секунд (вызов: 60 секунд)
<b>Объем памяти</b>	NTSC: 68 кадров (режим «квадратора») PAL: 58 кадров (режим «квадратора»)
<b>Расстояние связи</b>	До панели: 30 м (0,5 мм)/50 м (0,65 мм)/70 м (0,8 мм)/115 м (1,0 мм) До дополнительного видеодомофона: 30 м (0,65 мм)/50 м (0,8 мм)
<b>Диапазон рабочих температур</b>	0° ~ 40°С
<b>Размеры</b>	315(Ш) x 175(В) x 53(Г)
<b>Вес</b>	1,7 кг

**Ориентировочная розничная цена:** 2 785 830 руб. (с НДС)  
**Время появления на рынке:** май 2009 г.

## Цветной LCD видеодомофон Lux

**Производитель:** «Gardi» (Ю. Корея)  
**Поставщик:** ООО «Магна»  
**Сертификат:** не подлежит обязательной сертификации  
**Назначение:** организация визуального контроля доступа в помещение  
**Особенности:**

— высококонтрастный 7-дюймовый TFT LCD монитор. Накладной тип крепления, функция «hands free», сенсорное управление, 17 полифонических мелодий звонка.

### Возможности:

подключение 2 панелей, 4 видеокамер, комплектация блоком памяти и картридером, вывод аудиосигнала в телефонную сеть, установка до 8 мониторов в цепь.

### Характеристики:

питание: 220 В встроенный блок питания 16В 1А. Потребляемая мощность: 2 Вт, макс 14Вт. Максимальная длина линии связи: до 150 м.

**Время появления на рынке:** 2009 год



## Цветной LCD видеодомофон NOTA



**Производитель:** «Gardi» (Ю.Корея)

**Поставщик:** ООО «Магна»

**Сертификат:** не подлежит обязательной сертификации  
**Назначение:**

организация визуального контроля доступа в помещение

### Особенности:

— высококонтрастный 7-дюймовый TFT LCD монитор. Накладной тип крепления, функция «hands free» (свободные руки), сенсорное управление.

### Возможности:

подключение до 4 мониторов в цепь.

### Характеристики:

питание: 220 В встроенный блок питания 16В 1А. Потребляемая мощность: 2 Вт, макс 14Вт. Габариты: 235 x 120 x 28 мм.

**Максимальная длина линии связи:** до 150 м.

**Время появления на рынке:** 2009 год

## SHT-3005XM/EN монитор



**Поставщик:** ОДО «Сфератрейд»  
**Производитель:** EZON-Samsung (Южная Корея)

### Назначение:

монитор видео-

домофона предназначен для использования в интегрированных видеодомофонных системах, совмещает функции цветного видеодомофона, внутреннего интеркома и контрольной панели. Помимо вызывного блока камеры, к монитору могут быть подключены внешние устройства, такие как магнитный геркон, датчик тревоги, датчик утечки газа и имеет выход для подключения оповещателя.

### Особенности:

подключение до 3-х вызывных панелей и до 3-х Slave-мониторов, непосредственное управление двумя замками от монитора. Графическое меню регулировок и активирование функций. При подключении дополнительных Slave-мониторов осуществляется функция «интерфон» — режим разговора между мониторами. Оригинальный привлекательный дизайн, высококачественное цветное изображение, сенсорные кнопки с синей подсветкой, подключение кнопки тревоги. Совместим с вызывными панелями ведущих российских производителей.

### Технические характеристики:

<b>Напряжение питания</b>	220 В, 50/60 Гц
<b>Диапазон рабочих температур</b>	-10 °С...+45°С
<b>Экран (диагональ)</b>	5" TFT LCD
<b>Линия связи</b>	4-проводная
<b>Блок памяти</b>	нет
<b>Габаритные размеры</b>	275x125x40 (мм)

**Ориентировочная стоимость:** 1 120 000 (с НДС)

## SHT-3207XM/EN монитор

**Поставщик:** ОДО «Сфератрэйд»

**Производитель:** EZON-Samsung (Южная Корея)

**Назначение:**

предназначен для работы в составе видеодомофона для организации простейшей системы контроля доступа в помещении. Может применяться для обеспечения безопасности и пропуска посетителей в квартирах, офисах, частных домах, коттеджах и других объектах.

**Особенности:**

цветной монитор с 7-дюймовым LCD-дисплеем и функцией Hands Free (громкая связь), возможность подключения до 2-х вызывных устройств и дополнительной аудиотрубки SHT-IPE100/EN. Работает в стандарте PAL. Отличное разрешение монитора передает максимально качественное изображение, а его дизайн прекрасно дополняет любой интерьер.

**Технические характеристики:**

Напряжение питания	110–220 В, 50/60 Гц
Диапазон рабочих температур	0 °С...+45° С
Экран (диагональ)	7" TFT LCD
Разрешение экрана	480x234
Линия связи	4-проводная+2 жилы для управления замком
Количество подключаемых вызывных панелей	2
Расстояние до вызывной панели (max)	30 м
Стандарт сигнала	PAL
Ток потребления видеомонитора	1А
Материал корпуса	высококачественный пластик
Цвет прибора	Белый
Тип установки	Накладной
Максимальное расстояние от вызывной панели	30 м
Габаритные размеры	270x164,5x33 (мм)
Вес	0,9 кг



## SHT-4004XM/EN монитор

**Поставщик:** ОДО «Сфератрэйд»

**Производитель:** EZON-Samsung (Южная Корея)

**Назначение:**

монитор видеодомофона предназначен для использования в видеодомофонных системах. Может применяться для организации простейшей системы контроля доступа в помещении, обеспечения безопасности и пропуска посетителей в квартирах, офисах, частных домах, коттеджах и других объектах.

**Особенности:**

регулировка громкости, яркости, контрастности, режим мониторинга (просмотр изображения от камеры без вызова с дверного блока), управление электрозамком непосредственно с видеодомофона, возможность подключения до 2-х вызывных панелей и дополнительной аудиотрубки SHT-IPE100/EN.

**Технические характеристики:**

Напряжение питания	100—240 В, 50/60 Гц
Диапазон рабочих температур	—10 °С — +40 °С
Ток потребления видеодомофоном	не более 1А
Экран (диагональ)	ч/б ЭЛТ 4"
Количество подключаемых вызывных панелей	2
Длина линии связи (max)	30 м (диаметр провода 0,65 мм)
Линия связи	4-проводная
Габаритные размеры	200x220x45 (мм)
Вес	1,5 кг

Ориентировочная цена: 384 000 руб.



## SHT-5088 ML/EN Вызывная панель

**Поставщик:** ОДО «Сфератрэйд»

**Производитель:** EZON-Samsung (Южная Корея)

**Назначение:**

цветная вызывная панель предназначена для использования в многоабонентских видеодомофонных системах.

**Особенности:**

врезная конструкция, встроенная ИК-подсветка, встроенное реле для дистанционного управления электрозамком, возможность подсвечивания названий абонентов, алюминиевый корпус, привлекательный дизайн, регулировка угла поворота камеры.

**Технические характеристики:**

Количество подключаемых абонентов	до 8
Питание панели	12 VDC
Токопотребление	230 мА/330 мА
Диапазон рабочих температур	—10°С ...+40°С
Стандарт сигнала	PAL
Линия связи с видеомонитором	4-проводная
Тип монтажа	врезная
Материал корпуса	пластик, лицевая часть — алюминий
Габаритные размеры	123x342x18 мм, врезная часть 115x335x80 мм
Вес	1 кг



## SHT-CP610/EN, SHT-CP600/EN Вызывная панель

**Поставщик:** ОДО «Сфератрэйд»

**Производитель:** EZON-Samsung (Южная Корея)

**Назначение:**

вызывная панель предназначена для использования с мониторами видеодомофонов для организации двусторонней аудиовидеосвязи с посетителем.

**Особенности:**

антивандалный металлический корпус, накладная конструкция, встроенная ИК-подсветка, регулировка громкости динамика.

**Технические характеристики:**

Наименование	SHT-CP610/EN	SHT-CP600/EN
Питание панели	12V DC (от монитора)	
Диапазон рабочих температур	—10°С ... +50°С	
Цветность	Цветная	Ч/Б
Линия связи с видеомонитором	4-проводная	
Тип монтажа	накладная	
Материал корпуса	металл	
Габаритные размеры	95x128x25 мм	
Ориентировочная стоимость	544 000	224 000



## Терминал F701

**Производитель:** ZKSoftware

**Поставщик:** УП «Рамок»

**Назначение:**

видеодомофон, система контроля доступа.

**Особенности:**

терминал F701 объединяет функции домофона и системы контроля доступа. Биометрическая система идентификации с использованием алгоритма Biokey VX8.0. Применение кодирования информации при передаче данных. Высокая скорость идентификации, основанная на алгоритме Biokey и процессоре 32 bit Intel, позволяющая в течение одной секунды произвести идентификацию. Промышленный дизайн. Простота установки.



**Возможности:**

видеодомофон, 3000 учетных записей (5 групп по 600 записей); поддержка RS232, RS485, Ethernet; расписание работы биометрической системы идентификации; контроль доступа по времени, группе, в выходные дни и праздники, по биометрической системе идентификации.

**Характеристики:**

**Терминал:** поддержка протоколов обмена: RS232, RS485, Ethernet; электрический контроль закрытия дверей. Время верификации — менее 1 секунды. Время идентификации — менее 2 секунд. Размеры: 215x92x42 мм.

**Домофон:** hands-free, супертонкий, 5" цветной TFT экран.

## Видеодомофон KENWEI KW-128C



**Поставщик:** ООО «Научно-производственная фирма «ТриС»

**Производитель:** KENWEI (PRC)

**Назначение:**

предназначен для использования в видеодомофонных системах для организации простейшей системы контроля доступа в помещении. Может применяться для обеспечения безопасности и пропуска посетителей в квартирах, офисах, частных домах, коттеджах и других объектах.

**Особенности:**

цветной монитор с 7-дюймовым LCD дисплеем и функцией Hands Free (громкая связь), подключение до 2-х вызывных устройств и дополнительной аудиотрубки. Возможность расширения системы мониторами KW-128C-W64, память на 64 кадра. Работает в стандарте PAL. Отличное разрешение монитора передает максимально качественное изображение, а его дизайн прекрасно дополняет любой интерьер. Кнопка управления замком, встроенная память. Кнопки управления механические: «Регулировка Яркости», «Контрастность», «Цветность», «Звук».

Цвет корпуса: металл.

Материал: пластик.

**Технические характеристики:**

потребляемая мощность в режиме ожидания 2 Вт, в режиме разговора — 22 Вт.

Напряжение питания: 220 В.

Диапазон рабочих температур: 0...+50 °С.

Влажность (менее): 80%.

## Цветной домофон CDV-70A/70AM

**Поставщик:** ИП «САКУРА Бел»

**Производитель:** Южная Корея

**Назначение:** Организация контроля доступа в помещения.

**Особенности:**

Беструбочная комплектация. Основным отличием данной модели от предыдущих является использование более качественного и большего по размерам TFT-LCD экрана и уменьшение толщины домофона. Как и предыдущие модели, они поставляются в 2-х вариантах: с памятью на 128 кадров и без. Оба варианта имеют возможность подключения до 2-х вызывных видеопанелей, а также подключение дополнительной аудиотрубки. Также в них встроено удобное и интуитивно понятное OSD меню, позволяющее легко производить настройки домо-



фона: регулировать яркость, контрастность, громкость динамиков.

**Технические характеристики:**

экран: 7" TFT-LCD цветной; рабочая температура: 0°C + 40°C; размеры: 243 x 168 x 35 мм; питание: 100 ~ 240 В AC.