

Видеопанель

Топаз / Topaz



Миниатюрная универсальная вандалозащищенная видеопанель для видеодомофонов на основе аудиопроцессора Motorola.

Накладная видеопанель "Топаз" предназначена для установки на косяки дверей и калиток. Наличие специально разработанной поворотной площадки позволяет установить ее под углом или в стык стен, тем самым увеличив угол обзора. С помощью антивандальной панели "Топаз" **возможно осуществлять скрытое видеонаблюдение, а так же речевую связь с посетителем.** Панель предназначена для установки как внутри, так и снаружи помещения. Панель может устанавливаться под углом 45 градусов при помощи углового крепления, входящего в комплект.

Благодаря использованию звуковой схемы на базе аудиопроцессора MOTOROLA с распределенной системой пиковых ВЧ-фильтров в схеме окончательного усилителя достигается большая громкость при полном отсутствии акустической завязки, что ранее было недостижимо для малогабаритных звуковых систем.

Корпус каждой из представленных моделей изготовлен из высокопрочного силуминового сплава, используемого в автомобиле- и авиастроении. Благодаря использованию данного материала внешний блок обладает устойчивостью к многократным ударам энергией до 150 Дж., что отвечает самым высоким требованиям по устойчивости к разрушающим механическим НСД. Корпус покрыт порошковым напылением на основе эпоксиполиэфирной краски, предназначенной для применения в условиях повышенной влажности, что позволяет панели в течение долгого времени сохранять новизну внешнего вида.

Мы гарантируем работу данных видеопанелей со следующими типами видеодомофонов:

Commax DPV-4MT, Commax DPV-4HP, Commax DPV-4ME, Commax DPV-4KE, Commax DPV-4STN, Commax DPV-30S, Косом KVM-604, Косом KVM-624, Косом KVM-940, Sambo (без управления замком).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производитель	Комком Electronics Россия
Тип	Вандалозащищенная накладная
Схема подключения	4-х проводная
Максимальная длина линии коаксиала, м	100

komkom
Electronics

Совместимость	Kocom, Commax
Материал корпуса	Алюминий АК-12ПЧ
Цвета корпуса	серебристый, матово-черный
ПЗС-модуль	SK1004CPH
Разрешение ПЗС, твл	330
Чувствительность ПЗС, люкс	0,5
Требуемая освещенность, люкс	0
Объектив	Pinhole плоский конус
Фокусное расстояние, мм	f=3,7
Угол обзора по горизонтали, град	92
Светопропускание	F3.5
Электронный затвор	1/50-1/100000 (PAL)
Отношение сигнал/шум, дБ	45
Видеовыход	1В/75 Ом
Аудиомодуль	аудиопроцессор Motorola
Аудиовыход	1В/600 Ом
Питание	DC12V/0,2A
Диапазон рабочих температур	-45...+50°C
Габариты	46x110x26, 46x110x50 с козырьком
Индивидуальные особенности	Наличие реле на замок

