

ПАСПОРТ IP-видеодомофон DS06AP



10. Свидетельство о приемке.

IP-видеодомофон эксплуатации.	DS06AP	исправен,	работоспособен	И	признан	годным
Серийный номер	о изделия	: <u> </u>				
Дата	продажи	: <u> </u>				
			штамп продавца			

Внимание! Исправление даты не допускается.

Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических и прочих повреждений, а также комплектацию (изделие укомплектовано в полном объёме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в рабочем состоянии, претензий не имею.

От продавца	От покупателя
подпись	подпись

При отсутствии подписи со стороны продавца гарантийные условия на данный товар не распространяются.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "НПП "Бевард" Россия.

1. Технические характеристики.

О	б	ш	u	e.

К

Общие:		
Сенсор	1,3 Мп, Sony Exmor, 1/3" КМОП-сенсор, День/Ночь	
Чувствительность	0.01 лк (день) / 0.003 лк (ночь), 0 лк (с подсветкой)	
Объектив	3.7 мм, F2.0	
Угол обзора	80° (по горизонтали), 53° (по вертикали)	
Регулировка поворота	От -45 до 45°	
Скорость затвора	От 1/25 до 1/8000 с (автоматич., настройка макс. значения)	
Шумоподавление	2DNR, 3DNR, SmartNR	
Мелодии звонка	Сменные (устанавливаются пользователем)	
Дополнительно	Электромехан. ИК-фильтр, прогрессивное сканирование, установленная карта MicroSDHC на 4 Гб (макс. 32 Гб)	
Видео:		
Формат сжатия	H.264 BP/MP, Motion JPEG	
Видеопоток	Двойное кодирование	
Dagnaulau	Основной поток: 1280х960, 1280х720;	
Разрешение	Альтернатив. поток: 720x576, 640x480, 320x240	
Скорость кадров	До 25 к/с для всех разрешений	
Скорость передачи	От 32 кбит/с до 16 Мбит/с (режимы работы VBR/CBR)	
	Яркость, контрастность, оттенок, насыщенность,	
Параметры изображения	резкость, гамма-коррекция, видеомаска (до 4-х зон),	
Параметры изооражения	переворот, отражение, АРУ, баланс белого,	
	синхронизация с источником света	
Титры	Название, подключения, скорость кадров,	
	скорость передачи, день недели, дата, время	
Аудио:		
Аудиовыход	Встроенный динамик	
Аудиовход	Встроенный микрофон	
Компрессия	G.711 (a-law, u-law), G.726	
Дополнительно	Двусторонний аудиоканал (Full Duplex)	
<u>ИК-подсветка:</u>		
Светодиоды	ИК-светодиод третьего поколения (1 шт.), 850 нм	

Режим работы	Вкл./выкл по датчику: при просмотре видео, постоянно
Угол освещения	58°
Дальность	До 10 м
Сеть и интерфейсы:	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	SIP v.2.0, PPTP, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DDNS, DHCP, PPPoE, RTP, NAS, RTSP, UPnP, UDP, NTP, ONVIF Profile S, Modbus TCP, Camdrive
Соединение	DHCP, статический адрес
Выход тревоги	1 канал (режим NO)
Эксплуатация:	
Питание *	12 B 0.5 A (DC) / PoE IEEE 802.3af (Class 0)
Потребляемая мощность	5 Вт (DC) / 5.5 Вт (PoE)
Ток коммутации	До 1 А
Рабочая температура	От -50 до +50°C
Класс защиты	IP54
Размеры (шхвхг)	73х166х51 мм
Bec	570 г (нетто)
Материал корпуса	Металл
Цвет	Черный (матовый), серый «металлик» (на выбор)
Особенности корпуса	Антивандальное исполнение
Vпрор полио	Веб-интерфейс
Управление	профессиональное ПО Intercom
Системные требования	Microsoft Internet Explorer 11.0 в среде Windows 10/8/7/Vista, iOS 6.0 и выше, Android 4.0 и выше

2. Комплект поставки.

2.1	Вызывная панель с установленной картой памяти	1 шт.
2.2	Кронштейн (состоит из двух частей) с секретным винтом	1 шт.
2.3	Комплект крепежа	1 шт.
2.4	Разъемы RJ-45	2 шт.
2.5	Контроллер вызывной панели NC103P* (с клеммным разъемом)	1 шт.
26	Vпаковочная тапа	

^{2.6} Упаковочная тара

3. Назначение.

IP-видеодомофон DS06AP предназначен для организации системы IP-домофонии на базе уже проведенной локальной сети без использования дополнительных коммуникаций или оборудования. Также устройство может быть использовано для видеонаблюдения за территорией перед местом его установки. Выгоды данного решения: экономичность, простота монтажа, возможность удалённого доступа к домофону нескольких пользователей одновременно.

4. Устройство и принцип работы.

Установите на ПК, ноутбук или мобильное устройство на iOS / Android программное обеспечение BEWARD Intercom, входящее в комплект поставки, и выполните простую настройку. С помощью установленного приложения можно удаленно отвечать на входные звонки, открывать двери и многое другое. Данное приложение распространяется бесплатно и доступно для загрузки с нашего сайта (вкладка «Файлы»).

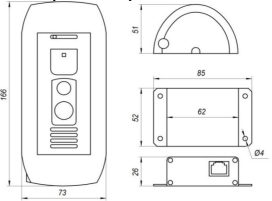
5. Установка и подключение.

ВНИМАНИЕ! Перед включением оборудования внимательно ознакомьтесь с руководством по подключению и эксплуатации. Помните, что неправильная установка и настройка оборудования может привести к нарушениям работоспособности и выходу из строя!

СХЕМА КОММУТАЦИИ (ВНЕШНИЕ ИНТЕРФЕЙСЫ)

DC 12V	Предназначен для подключения питающего напряжения
ALARM OUT	Контакты для подключения замка/контроллера замка
ETHERNET	Разъем подключения к сети LAN с помощью штекера RJ-45

6. Габаритный чертеж. **



^{**} На схеме показан контроллер NC103 / NC103P

7. Сертификация.

Сертификат соответствия EAЭC N RU Д-RU.PA03.B.77127/21 Срок действия с 22.12.2021. по 21.12.2026

8. Утилизация.

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным органами самоуправления региона утилизации.

9. Гарантийные обязательства.

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке: http://www.beward.ru/contact/service/

^{*} NC103 для DS06A, NC311P для DS06AP-3L