



ООО NAGTECH  
+998 55 508 0660  
sales@nag.uz



## Вызывная панель IP-домофона DKS977969

DKS977969

### Описание

**Beward DKS977969** - вызывная панель, разработана на базе IP домофона [Beward DKS15122](#) и совместима с облачными сервисами домофонии Форпост и Росдомофон

#### Отличительные особенности

##### Поддержка аналоговых и IP абонентских устройств

Вызывная панель DKS977969 является гибридной, при необходимости панель может быть интегрирована к существующей сети аналоговых абонентских трубок.

##### Работа с облачными сервисам

Поддержка SIP протокола позволяет использовать IP панель совместно с облачными сервисами для мобильных устройств: Форпост и Росдомофон.

Поддержка магнитного и электромеханического замка на **1 вход**

##### Антивандалный корпус IP65

Металлический антивандалный корпус домофона не позволит злоумышленникам вывести его из строя. Благодаря температурному диапазону от -50 до +60°C возможна эксплуатация домофона в любом регионе.

**Широкий угол обзора камеры** - 125° по горизонтали

##### Наличие встроенной ИК-подсветки

Позволяет передавать видеосигнал на расстоянии до 3 метров в темное время суток.

##### Встроенный считыватель карт доступа

Наличие RFID считывателя стандарта Mifare позволяет организовать проход в подъезд по беспроводным меткам.

##### Бесплатное ПО

Бесплатное профессиональное ПО в комплекте.

#### Комплект поставки

IP домофон  
Клемы для коммутации  
Коробка

### Общие

Тип панели

Многоабонентская

Тип

Видеодомофон



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Исполнение корпуса	антивандальный
Видео кодеки	MJPEG; H.264
Первый поток	1280x960 SXGA; 1280x720 HD
Второй поток	720x576, 640x480, 320x240
Скорость кадров	До 25 к/с
Протокол VoIP	SIP V1 RFC 2543; SIP V2 RFC 3261
Общие протоколы	HTTP; FTP; TCP; HTTPS; IPv4; SMTP; DDNS
Угол обзора камеры	125° по горизонтали; 96° по вертикали
Разрешение матрицы камеры, Мп	1.3
Макс. разрешение, Мп	8
Формат сжатия видео	Motion JPEG; H.264 BP/MP
Подсветка	да
Потребление, Вт	менее 12 Вт
Считыватель карт	Mifare
Определение попыток взлома панели	да
Монтаж	врезной
ВЕС, КГ	1,1
Рабочая температура, °C	от -50 до 60
Материал корпуса	Металл
Management	FTP / SNMP / TR069 / PnP / HTTPS / HTTP / DHCP / TFTP
Комплектация	IP домофон, клеммы для коммутации, упаковочная тара
Совместимость координатно-матричные системами	да
Браузеры	EI 9.0