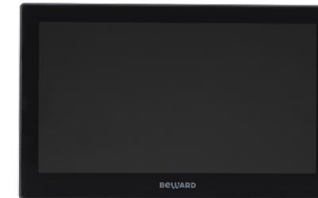


ПАСПОРТ
SIP-монитор SM730



1. Технические характеристики.

Общие:

Диагональ экрана	7"
Разрешение экрана	1024x600
Тип экрана	Сенсорный
Конструкция	«Hands free»

Аудио:

Микрофон	Встроенный микрофон
Динамик	Встроенный динамик
Режим разговора	Полный дуплекс
Шумоподавление	Активное подавление шумов
Мелодии вызова	Настраиваемые мелодии вызова

Сеть:

Сетевой интерфейс	1x 10BASE-T/100BASE-TX
Сетевые протоколы	SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261), TCP/IP, IPv4/v6, UDP, RTP, RTSP, SRTP, ICMP, RTCP, HTTP, HTTPS over TLS, DNS, DDNS, DHCP, ARP, PPPoE, L2TP, OpenVPN, SNTP, FTP, TFTP, TR-069, STUN, WS-Discovery, QoS, RTCP-XR, VQ-RTCPXR, LLDP, CDP
Режимы DTMF	DTMF-Relay (RFC2833), SIP INFO, in-audio
Количество SIP линий	6
Безопасность	Доступ пользователей с защитой паролем, IP фильтр, встроенный брандмауэр, аутентификация IEEE 802.1X
Интеграция	CGI API

Эксплуатация:

Питание	12 В ±25% (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 0
Потребляемая мощность	До 5.53 Вт (DC), до 6.64 Вт (PoE)
Рабочий диапазон температур	От -10° до +50°C
Допустимый уровень влажности	От 10 до 90% (без образования конденсата)
Класс защиты	IP30
Материал корпуса	Пластик

Эксплуатация:

Размеры (ДхШхГ)	177x114x22.5 мм
Вес	0,3 кг
Цвет	Чёрный
Управление	Web интерфейс, CGI API, локальный интерфейс
Тип крепления	Настенное крепление
Монтаж	Накладной

2. Комплект поставки.

2.1 SIP-монитор SM730	1 шт.
2.2 Кронштейн настенный	1 шт.
2.3 Комплект крепежа	1 шт.
2.4 Инструкция по эксплуатации	1 шт.
2.5 Набор кабелей для подключения питания и внешних устройств	1 шт.
2.6 Упаковочная тара	1 шт.

3. Назначение.

SM730 – это SIP монитор BEWARD, разработанный для применения внутри офисных и жилых помещений. SM730 выполнен в пластиковом корпусе и оснащён 7 дюймовым сенсорным экраном. BEWARD SM730 прост в обращении и удобен в использовании. Он позволяет принимать и совершать SIP вызовы, вести полнодуплексные разговоры в реальном режиме времени, а также просматривать живое видео с IP-видеокамер в сети по запросу. Для комфортного пребывания SIP монитор поддерживает функционал бесшумного режима. SIP монитор SM730 поддерживает протокол SIP 2.0 с соответствием RFC3261, а также различные режимы открытия двери, в том числе DTMF-Relay RFC2833. Это обеспечивает ему совместимость с вызывными панелями BEWARD, а также делает возможным принимать вызовы напрямую по SIP P2P или через IP-ATC, что делает применение SIP монитора SM730 универсальным как для частного, так и для корпоративного сектора. Существует два варианта подключения 7” SIP монитора BEWARD к сети Ethernet: при помощи проводного интерфейса 10BASE-T/100BASE-TX или встроенного модуля WiFi IEEE 802.11a/b/g/n (2.4/5 ГГц). Для удобства настройки SM730 может работать в режиме Wi-Fi точки доступа. Вы просто подключаете монитор к сети, и настраиваете его через ноутбук по Wi-Fi.

4. Утилизация.

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным

5. Гарантийные обязательства.

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

6. Свидетельство о приемке.

SIP-монитор SM730 исправен, работоспособен и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер изделия: _____

Дата продажи: _____

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 _____
подпись

От покупателя _____
подпись

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