

# VEX-B24L

Умная абонентская панель



VEX-B24L от ZKTeco — это интеллектуальная наружная вызывная панель, которая легко интегрирует возможности видеодомофона со считыванием карт IC и проверкой PIN-кода, предлагая комплексное решение для контроля доступа.

VEX-B24L оснащен операционной системой Linux и 2-мегапиксельной CMOS-камерой с 4,3-дюймовый ЖК-дисплеем. Он оснащен кодеком H.264 для эффективной и высококачественной передачи и хранения видео.

Кроме того, VEX-B24L имеет индукционную петлю для совместимости со слуховыми аппаратами и шрифт Брайля на кнопках для пользователей с нарушением зрения или частично слепыми, гарантируя возможность самостоятельного использования.

Кроме того, VEX-B24L обеспечивает двустороннюю связь с посетителями через внутренние мониторы, облегчая проверку личности перед предоставлением доступа.

Эта вызывная панель также оснащена 3 релейными выходами, что позволяет подключать и управлять дверными замками. Порты RS-485 и Wiegand обеспечивают универсальное подключение к устройствам контроля доступа.

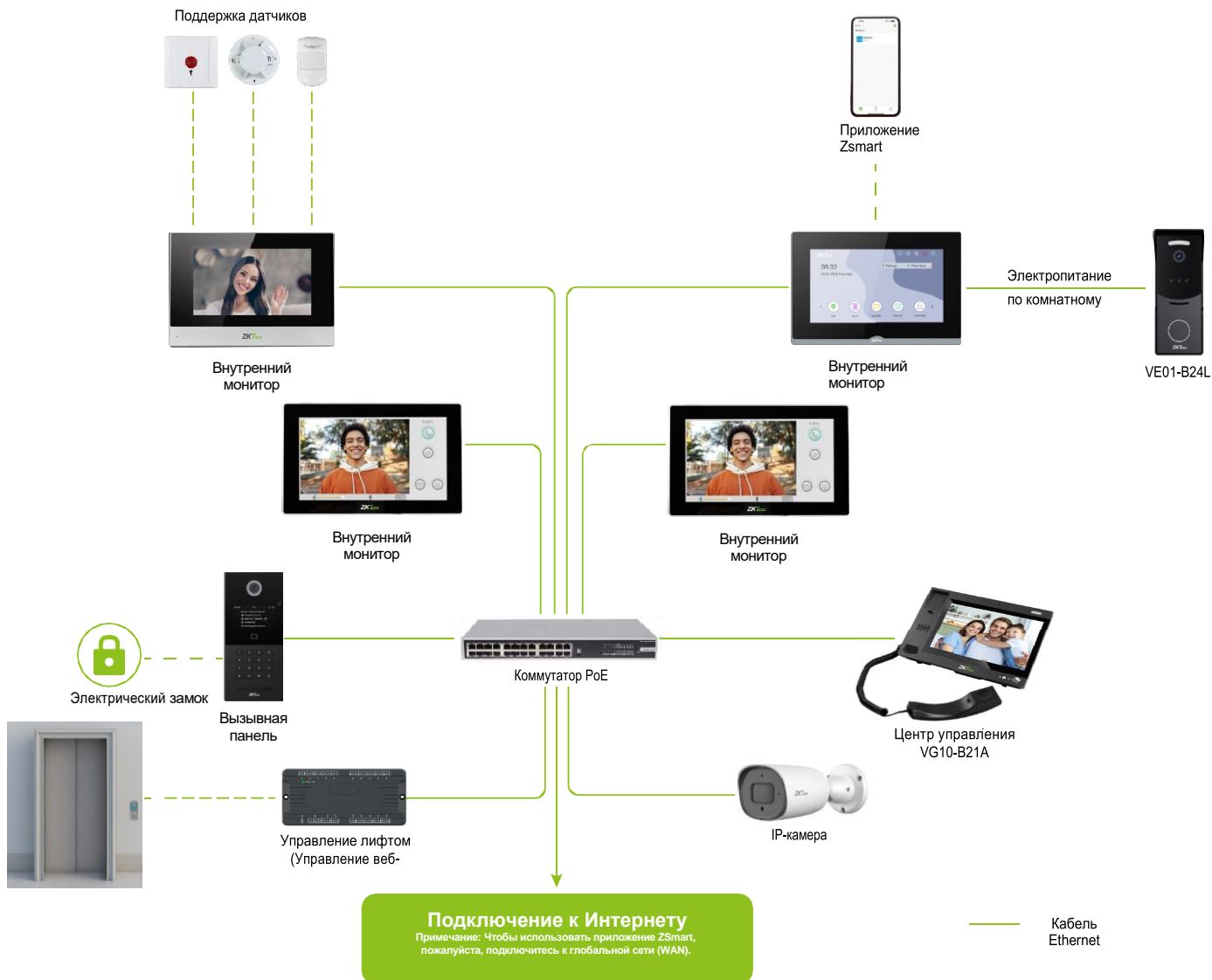
## Функции

- Индукционная петля для совместимости со слуховым аппаратом.
- Шрифт Брайля для слабовидящих.
- 3 выходных реле для подключения и управления 3 дверными замками.
- Встроенная сигнализация об уведомлении о несанкционированном вмешательстве своевременно предупреждает вас о попытках демонтажа.
- Несколько способов разблокировки: IC-карта и ID-карта (местимость: 20 000 пользователей и 60 000 карт) / пароль с PIN-кодом.

## Спецификации

<b>Физический</b>		<b>Габариты</b>	295 x 133 x 43 мм
Система	Линукс	Рабочая температура	От -40°C до +55°C
Передняя панель	Алюминий + закаленное стекло	Температура хранения	От -40°C до +70°C
Дополнительная клавиатура	Физическая клавиатура (16 клавиш)	Влажность при эксплуатации	Относительная влажность от 10% до 90% (без конденсации)
Источник питания	PoE (IEEE802,3af) или постоянный ток 12 В/2 А	<b>Дисплей</b>	
Питание в режиме ожидания	1,5 Вт	Дисплей	4,3-дюймовый ЖК-дисплей TFT
Номинальная мощность	9 Вт	Разрешение	480 x 272
Камера	2 Мп, CMOS	<b>Аудио</b>	
ИК-датчик	Есть	Аудиокодек	G.711
Порт Wiegand	1	<b>Шумоподавление</b>	
Порт Ethernet	1 x RJ45, самоадаптирующийся интерфейс Ethernet 10/100 Мбит/с	DTMF	RFC2833
Метод разблокировки двери	IC-карта (13,56 МГц) и ID-карта (125 кГц) (количество пользователей: 20 000; количество карт: 60 000), пароль с помощью PIN-кода, кнопка сброса: 1	Микрофон	Встроенный микрофон
Расстояние считывания карт	≤ 3см	Спикер	8 Ом / 1 Вт
Порт RS485	1	<b>Видео</b>	
Релейный выход	3	Видеокодек	H.264
Ввод	4	Разрешение видео	1280 x 720
Степень защиты	IP65 (водонепроницаемость и ПКУБ (антивандальная защита)	Угол обзора	115° (В) / 75° (В) / 125° (Г)
Монтаж	Скрытый монтаж (на плоской поверхности)	Максимальная скорость	720р – 25 кадров в секунду
		Дополнительная подсветка	Светодиод (белый)
		<b>Сети</b>	
		Протокол	SIP 2.0, UDP, TCP, RTP, RTSP, NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP

# Конфигурация



ZKTECO CO.,LTD

www.zkteco-online.com  
телефон: +7 (495) 139-68-89  
mail: elics@elics.ru

V1.3 04.07.2024

Copyright © 2024 ZKTECO CO., LTD. Все права защищены.