

FaceKiosk-H32

32-дюймовый сенсорный экран
Многофункциональное интеллектуальное
устройство распознавания лиц с системой Android



FaceKiosk-H32 - это многофункциональное интеллектуальное устройство для распознавания лиц с системой Android и 32-дюймовым сенсорным экраном для обеспечения дружественного и интерактивного взаимодействия с пользователем.

Операционная система Android предоставляет вам неограниченный потенциал для разработки вашего решения, а FaceKiosk-H32, который разработан для простой установки, также поставляется с настенным креплением, всегда будет наилучшим образом соответствовать рабочей среде.

FaceKiosk-H32 может получить дальнейшее развитие и стать лучшим решением для учета времени и посещаемости, контроля доступа, помощи при встречах, киоска самообслуживания. Устройство также можно использовать в виде панели отображения рекламы, пользователь может просто загружать рекламные фото и видео с USB-накопителей.

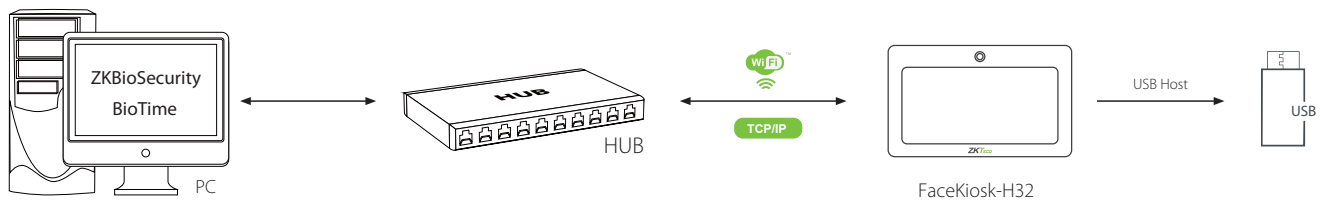
Характеристики

- Многоязычный (английский, тайский, испанский, арабский, турецкий, русский, корейский, индонезийский, португальский, кантонский)
- Быстрая проверка распознавания на расстоянии 1-5 метров,
- Одновременное динамическое распознавание 3-5 человек
- Поддержка до 10000 шаблонов для лица и 100 000 записей посещаемости
- Динамический показ
- Интерактивная операция
- Поддержка TCP / IP, WIFI, USB-хост, Bluetooth
- Усиленный уровень защиты от спуфинга
- Уникальная регистрация, один шаблон для лица на пользователя
- Большая гибкость и адаптивность в применении

Технические характеристики

Емкость записи посещ.	100000	Связь	TCP/IP, WIFI, USB, Bluetooth
Емкость шаблонов лица	10000	Размеры экрана	32-дюйм. сенсорный экран
Емкость польз.	10000	Область эффект. реагир.	708mm * 398mm
Соотношение сторон	16:9	Питание	AC110V ~ 240V
Яркость экрана	300cd/m ²	Цвет	Черная глазурь спрей
Операционная система	Android 7.1.2	Рабочая влажность	10% ~ 98%
CPU	Quad-core A17	Рабочая температура	-10°C ~ 50°C
ROM	32GB	Размеры	769мм * 494мм* 49.16мм
RAM	DDR3 4GB	Вес брутто	16кг
Частота	2.0GHZ		

Конфигурация



Комплектация

