



Uface X



Скорость распознавания менее 0,3 сек



Расстояние: 0,3-1,5 м
Высота: 1,2-2,0 м



IP66
IK10



Двойная камера с широким углом



Определение маски



Работа при t до -40°C



Uface X — это инновационный высокопроизводительный терминал распознавания лиц без экрана, работающий на оригинальном алгоритме глубокого обучения Uni-Ubi. Устройство отличается компактными размерами, быстрым распознаванием лица с высокой степенью точности, имеет встроенный считыватель карт 125 кГц EM и 13,56 МГц MIFARE. Терминал разработан для уличных условий эксплуатации и имеет степень ударопрочности IK10, а также класс метеозащиты IP66.

Ключевые особенности продукта

- Обнаружение лица в реальном времени, скорость распознавания менее 0,3 секунды
- Точность распознавания 99,99% (99,77% проходных баллов на 1% FAR, 99,27% проходных баллов на 0,1% FAR)
- Работа с картами форматов 125 кГц EM и 13,56 МГц MIFARE
- Поддержка Bluetooth-подключения к мобильному телефону
- Широкоугольная камера Stellar
- Трехцветный светового индикатором
- Работа при низких температурах -40 °C
- IK10
- IP66

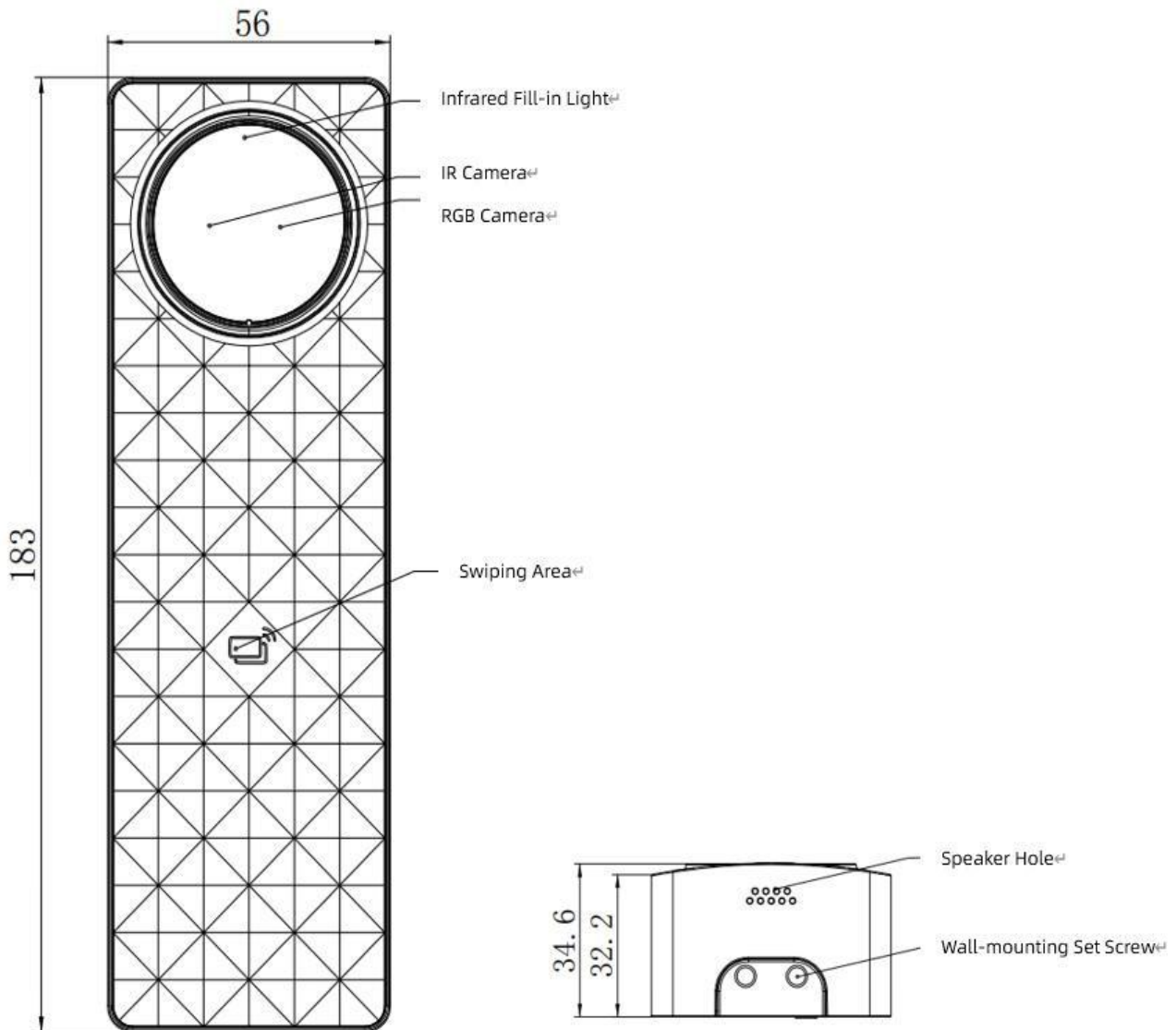
Спецификации

Модель	Uface X
Ёмкость памяти	
Пользователей	10,000
Карт	10,000
Кол-во записей в журнале	Записей 100,000; Изображений 50,000
Интерфейсы	
Коммуникационные протоколы	TCP/IP, Wi-Fi, Bluetooth
Реле на вход и выход	Реле, кнопка выхода, датчик открытия двери, вход датчика пожарной тревоги, RS 232, RS 485, Wiegand - вход / выход
Функции	
Распознавание лица	С определением достоверности (Live detection)
Виды аутентификации	Лицо, карта, двухфакторная: лицо + карта, QR-код
Режимы обновления	В режиме онлайн
Поддерживаемые ПО	UStar, UStar-Cloud, UStar-Access, Web server
Интеграция в стороннее ПО	Через открытое API и SDK
Технические характеристики	
Объем памяти	8ГБ ROM+512МБ RAM
Процессор	ARM Cortex A7 MP2@1ГГц
ОС	Linux
Поддерживаемые форматы карт	125 кГц EM и 13.56 МГц MIFARE
Камера	Сдвоенная: ИК + RGB, широкоугольная типа Stellar
Подсветка	Один трехцветный индикатор, 2 x ИК-диода
Основные параметры	
Температура работы	-40°C~65°C
Температура хранения	-20°C~60°C
Влажность работы	10%~90%
Питание	+ 12В/2А
Потребление энергии	10Вт при полной загрузке
Размеры, мм	56 × 183 × 34.6
Сертификаты	ДС TP TC (EAC), CE, FCC

Чертёж (мм) :

56*183*34.6

Размер устройства, мм



Размер кронштейна, мм

