



BIOTIME SFT16



Быстрая бесконтактная идентификация по 3D геометрии лица



Идентификация по отпечаткам пальцев



Беспроводное подключение по WiFi



до 5 000 уникальных лиц/10 000 отпечатков пальцев в памяти устройства

BioTime SFT16 - сетевой биометрический терминал для учета рабочего времени и контроля доступа с современным программным обеспечением и удобным графическим интерфейсом.

Обладает функцией беспроводного подключения по WiFi, 3D камерой для быстрого распознавания геометрии лица, сканером отпечатков пальцев и считывателем бесконтактных карт.

Спецификация:

Дисплей	цветной, сенсорный, диагональ 5 дюймов
Разрешение дисплея	720 * 1280
Основной процессор	двухядерный Cortex A7, 1,2 ГГц
Оперативная память	256 Мб
ПЗУ	4 Гб
Камера	3D камера со светодиодной и ИК подсветкой
Режимы распознавание лиц	по одному, группой до 5 человек
Время распознавания лиц	< 0,2с
Интеллектуальная функция	распознавание лиц в реальном времени
Дальность распознавания лиц	0,5-2,5 м (0,5-1,5 м при включенном распознавании лиц в режиме реального времени)
Память лиц	5 000
Память отпечатков пальцев	10 000 (по 2 отпечатка на пользователя)
Память карт	5 000
Журнал событий	500 000
Сетевое подключение	WiFi (802.11 b/g/n), Ethernet (100Mb)
Внешние подключения	Wiegand In/Out, тревожный выход, датчик двери
Тип корпуса	прочный алюминиевый корпус
Номинальное напряжение питания	12V
Номинальный ток	2A
Рабочая температура	от 0 до +45
Влажность	20-90%
Влагозащищенность	IP65
Размеры	188x80x20 мм
Тип крепления	настенное, на стойку (опция)