

Ф-103-1

БИОМЕТРИЧЕСКИЙ СКАНЕР



НАЗНАЧЕНИЕ

Биометрический сканер Ф-103-1 предназначен для трёхфакторной аутентификации в системах контроля и управления доступом.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- в составе системы контроля и управления доступом

ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнен в металлическом антивандальном корпусе
- оснащен двумя видеокамерами с подсветкой лица (для распознавания лица и отображения на сенсорном дисплее)
- предусмотрена программная кодонаборная панель
- конструкция устройства предусматривает установку как в помещении, так и на улице
- поставляется в зависимости от исполнения с кронштейном крепления для установки на стену или с кронштейном для крепления в виде стойки

ВОЗМОЖНОСТИ

- биометрическое распознавание лица
- идентификация по бесконтактным картам/брелокам стандарта EM-Marine
- идентификация по цифровому коду
- работа в сетевом и автономном режимах

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Скорость распознавания, с	менее 0,5
Расстояние распознавания, до, м	3
Встроенная видеокамера	Цветная
Матрица	1/2,8" CMOS
Разрешение видеокамеры, пикселей	1080x1920
Размер дисплея, дюйм	8
Встроенная память, ГБ	4
Количество реле для подключения исполнительных устройств	1
Режим работы	непрерывный
Интерфейс связи	100M Ethernet
Напряжение электропитания постоянного тока, В	12
Максимальный потребляемый ток, А	1,5
Степень защиты от внешних воздействий	IP65
Диапазон рабочих температур, °С	от -50 до +50
Габаритные размеры, без кронштейна, не более, мм	250x130x25
Масса, без кронштейна, не более, кг	1

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
IP-Терминал биометрической идентификации STS-483	1 шт.
Кронштейн крепления	1 шт.
Комплект монтажных частей	1 к-т
Упаковка	1 шт.
Руководство по эксплуатации*	–
Паспорт	1 экз.
* При поставке партии изделий или изделия в составе комплекса руководство по эксплуатации поставляется в одном экземпляре. При единичной поставке руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.	

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 10 лет.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Назначение цвета кабеля для подключения исполнительного устройства:

Синий – NC

Желтый – COM

Зеленый – NO

IP-адрес – 172.16.16.42

