

FaceID F710



Биометрический сканер лица (Face Recognition) FaceId F710 для систем контроля доступа имеет как **реле управления замком**, так и стандартный интерфейс типа Виганд (**Wiegand-26** или Wiegand-34 выбирается через меню при установке на объекте), что позволяет использовать лицевой сканер и в качестве **автономной системы** контроля доступа на одну дверь, и в качестве **компонента системы** со множеством точек прохода. Двойной сенсор (две видеокамеры) и передовая технология распознавания лиц обеспечивают **низкие FAR (ложный допуск) < 0,0001% и FRR (ложный отказ) < 1%**.

Инфракрасная подсветка обеспечивает распознавание лиц в любых условиях освещенности, даже в полной темноте.

Дружественный интерфейс: эргономичный дизайн, экран, на который проецируется изображение со встроенных видеокамер, и система подсказок максимально облегчают идентификацию пользователей биометрической системы.

Память на **500 пользователей**. Время идентификации **менее 1 секунды**. Лог событий содержит до 70.000 записей с фотографиями, которые могут быть автоматически выгружены по локальной сети.

Встроенный бесконтактный считыватель формата EM-марин (MIFARE под заказ) и **клавиатура** позволяют организовать различные правила доступа: только лицо, код и лицо, карта и лицо, только карта.

Типы доступа	<ul style="list-style-type: none">• Только лицо• Код и лицо• Только карта• Карта и лицо
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none">• Wiegand-26• Wiegand-34• TCP/IP• USB-хост
К-во пользователей	500
Время распознавания	менее 1 сек
FAR (ложный допуск)	менее 0.0001%
FRR (ложный отказ)	менее 1%
Лог событий	70.000 с фото
Напряжение питания, В	12
Потребляемый ток, А	1
Рабочая температура, °С	0..+40
Размеры, мм	200x115x95

Розничная цена биометрического сканера лица FaceID F710: **25052 руб**

FaceID F810



Биометрический сканер лица (Face Recognition) FaceID F810 для систем контроля доступа. Может использоваться в качестве **компонента системы** со множеством точек прохода при подключении к сетевым контроллерам СКУД по стандартному интерфейсу типа Виганд (**Wiegand-26** или Wiegand-34 выбирается через меню при установке на объекте).

Для применения в **автономных системах** контроля доступа на одну дверь биометрический сканер FaceID F810 имеет **реле управления замком** (оба контакта - NO и NC), входы для подключения дверного контакта и кнопки открывания двери, а так же тревожный выход для подключения сирены.

Двойной сенсор (две видеокамеры) и передовая технология распознавания лиц обеспечивают **низкие FAR (ложный допуск) < 0,0001%** и **FRR (ложный отказ) < 1%**.

Инфракрасная подсветка обеспечивает распознавание лиц в любых условиях освещенности, даже в полной темноте. **Дружественный интерфейс:** эргономичный дизайн, экран, на который проецируется изображение со встроенных видеокамер, и система подсказок максимально облегчают идентификацию пользователей биометрической системы. Память на **1000 пользователей**. Время идентификации **менее 1 секунды**. Лог событий содержит до 150.000 записей с фотографиями, которые могут быть автоматически выгружены по локальной сети. **Встроенный бесконтактный считыватель** формата EM-marine (MIFARE и HID под заказ) и **клавиатура** позволяют организовать различные правила доступа: только лицо, код и лицо, карта и лицо, только карта.

Типы доступа	<ul style="list-style-type: none">• Только лицо• Код и лицо• Только карта• Карта и лицо
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none">• Wiegand-26• Wiegand-34• TCP/IP• USB-хост
К-во пользователей	1000
Время распознавания	менее 1 сек
FAR (ложный допуск)	менее 0,0001%
FRR (ложный отказ)	менее 1%
Лог событий	150.000 с фото
Напряжение питания, В	12
Потребляемый ток, А	1
Рабочая температура, °C	0..+40
Размеры, мм	200x105x95

Розничная цена биометрического сканера лица FaceID F810: **27852 руб**