



BioMini

Сканеры для ввода отпечатков пальцев с USB интерфейсом

Настольные сканеры BioMini компании Suprema предназначены для организации централизованного ввода в базу данных отпечатков пальцев (темплейтов) пользователей.

Они могут использоваться как в СКУД, так и в системах учета рабочего времени (time&attendance). Сканеры подключаются к PC по Plug&Play USB-2.0 интерфейсу, и далее с помощью программного обеспечения BioStar полученные темплейты загружаются в считыватели Suprema. Оба сканера имеют оптический сенсор с разрешением 500dpi и высокой степенью защиты корпуса IP-65.

Можно также отметить удобный продуманный эргономичный корпус и современный дизайн устройств. Наличие SDK позволяет использовать настольные сканеры BioMini в других приложениях, связанных с безопасностью и необходимостью использования дактилоскопических темплейтов.

BioMini ▶ Сканеры для ввода отпечатков пальцев с USB интерфейсом

Техническая спецификация

Параметр	Значение
Применение	Контроль доступа (ввод информации в считыватели Suprema), учет рабочего времени
Тип сенсора	Оптический дактилоскопический
Разрешение сенсора / цветность	500 dpi / 256 grey
Интерфейс	USB 2.0 High speed / Full speed, Plug & Play
Размер сенсора	15,5 x 18,8 мм
Размер имиджа	260 x 340 pixels
ОС	Windows 98, 98SE, Me, 2000, XP(32/64Bit), Vista(32/64Bit), Windows7(32/64Bit)
Рабочая температура	От 0°C до +50°C
Габаритные размеры (мм)	66 x 90 x 58 мм (ШхДхВ)