Контроллер

BioSmart 5M



Основные сведения

Контроллер предназначен для работы в составе биометрической системы контроля и управления доступом BioSmart.

Контроллер предназначен для организации контроля и управления доступом, а также учёта рабочего времени посредством идентификации сотрудников по отпечаткам пальцев и бесконтактным RFID-картам.

Контроллер поддерживает работу с ΠO Biosmart-Studio версии не ниже 5.7.0.

ІР-адрес контроллера по умолчанию: 172.25.110.71.

Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации!

Актуальную версию Руководства по эксплуатации можно найти на сайте bio-smart.ru



Исполнения

Контроллеры BioSmart 5M выпускаются в различных исполнениях в зависимости от требуемого диапазона рабочих температур и типа встроенного RFID-считывателя. Исполнение указано на информационных наклейках на титульной странице паспорта и на заводской упаковке.

Контроллер BioSmart 5M-E оборудован ёмкостным сканером отпечатков пальцев, схемой подогрева и защитным покрытием внутренних компонентов. Предназначен для работы при низких температурах в условиях неотапливаемых помещений.

Контроллер BioSmart 5M-O оборудован оптическим сканером отпечатков пальцев. Предназначен для работы в сухих помещениях, отапливаемых и/или кондиционируемых в зависимости от времени года для поддержания нормального температурного режима.

Поддерживаемые идентификаторы

Бесконтактные RFID- карты	Значение	
	EM	MF
EM-Marine	v	
MIFARE Classic		v
MIFARE Classic Mini		v
MIFARE Ultralight		v
MIFARE Ultralight C		v
MIFARE Ultralight EV1		v
MIFARE Plus S		v
MIFARE Plus SE		v
MIFARE Plus X		v
MIFARE Plus EV1		v
MIFARE DESFire EV1		v
MIFARE DESFire EV2		v

Технические характеристики

Параметр	Значение	
	BioSmart 5M-E	BioSmart 5M-O
Биометрический идентификатор	Отпечаток пальца	
Тип биометрического сканера	Ёмкостный	Оптический
Наличие встроенного считывателя	Да	
Наличие датчика вскрытия корпус	Да	
Вероятность ошибочного предоставления доступа по биометрическим данным (FAR)*	10 ⁻⁴ – 10 ⁻⁸	
Максимальное количество шаблонов отпечатков пальцев, хранящихся на устройстве	9500	
Максимальное количество кодов RFID-карт, хранящихся на устройстве	3000	
Максимальное количество пользователей	3000	
Максимальное количество событий, хранящихся на устройстве	25 000	

Технические характеристики

Параметр	Знач	ение
	BioSmart 5M-E	BioSmart 5M-O
Интерфейс взаимодействия с управляющим компьютером	Ethernet (IEEE 802.3u, 100BASE- TX)	
Поддерживаемые интерфейсы	Wiegand (Out 26/32/58
Количество реле		1
Электрические параметры реле	DC 12	2 B 1 A
Состояние контактов реле	разомкн нормальн (прогр	иально нутые или о замкнутые раммная ерсия)
Количество дискретных входов		1
Средства индикации	Светодиодный индикатор и звуковой зуммер	
Параметры электропитания	DC 12 B 0,6 A	DC 12 B 0,25 A
Материал корпуса	Металл, пластик	
Габаритные размеры, мм	160 x 50 x 43	
Масса нетто, г	260	
Масса брутто, г	4	30

Технические характеристики

Параметр	Значение	
	BioSmart 5M-E	BioSmart 5M-O
Температура окружающего воздуха при эксплуатации	от −40°С до +50°С	от 0 до +50°C
Относительная влажность воздуха при температуре 25 °C	70%	

^{*} Расчетное значение, зависящее от настроек контроллера и качества шаблонов биометрических данных пользователей.

Комплект поставки

Наименование	Количество, шт.
Контроллер BioSmart 5M	1
Шунтирующий диод	1
Комплект крепежа (2 дюбеля 6х35, 2 самореза 3,5х38)	1
Паспорт	1

Расшифровка серийного номера

На упаковке устройства указан серийный номер, содержащий информацию о данном устройстве и дате изготовления.



Срок службы и хранения

Назначенный срок службы и хранения составляет 10 лет.

Средняя наработка на отказ 10 000 часов.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует исправную работу и соответствие характеристик устройства заявленным, при условии соблюдения потребителем правил его эксплуатации, монтажа, подключения, транспортировки и хранения, указанных в руководстве по эксплуатации.

Изготовитель предоставляет гарантию на устройство сроком 2 года с даты продажи, указанной в паспорте. В случае отсутствия в паспорте отметки о дате продажи изделия гарантийный срок исчисляется с даты его изготовления.

В гарантийные обязательства не входит бесплатная доставка неисправного устройства в сервисную службу. Перед отправкой устройства нужно обратиться к специалистам технической поддержки для уточнения характера неисправности и необходимости отправки в сервисную службу.

Изготовитель не несёт ответственность за какие-либо прямые или косвенные убытки и упущенную выгоду, которые несет заказчик или иные лица в связи с неисправностью изделия.

Более подробно с правилами гарантийного обслуживания можно ознакомиться на сайте www.bio-smart.ru/support.

Свидетельство о приёмке и упаковывании

Контроллер BioSmart 5M соответствует техническим условиям ПАДФ.425723.002 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Контроллер BioSmart 5M упакован в соответствии с требованиями ПАДФ.425723.002 ТУ.



Отметки о продаже

Дата продажи	
Компания-продавец	
Подпись представителя компании-продавца	
	<u> </u>

IBIOSMART

- Предприятие-изготовитель:
 ООО «Прософт-Биометрикс»
 620100, Свердловская область, г.Екатеринбург,
 Сибирский тракт, д. 12, стр.2, офис 601
- → bio-smart.ru
- **8** 804 700 2546

□ В Актуальная информация о работе
 □ Сервисных центров указана на сайте
 □ S Www.bio-smart.ru