

# BIOSMART



СЧИТЫВАТЕЛЬ  
НАСТОЛЬНЫЙ  
СОСУДИСТОГО  
РУСЛА ВЕН  
ЛАДОНИ

## **BioSmart DCR-PV**

ПАСПОРТ

Версия 030.1  
Дата 30.06.2020

### **Уважаемые покупатели!**

Благодарим Вас выбор продукции BioSmart!  
BioSmart DCR-PV – это современное высокотехнологичное устройство для сканирования подкожного рисунка вен ладоней. При бережном использовании считыватель прослужит Вам долгие годы.

### **ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Считыватель настольный сосудистого русла вен ладони BioSmart DCR-PV (далее – «считыватель») предназначен для сканирования рисунка вен ладони и передачи полученных изображений в ПО Biosmart-Studio для создания цифровых биометрических шаблонов рисунков вен ладоней в базе данных системы контроля и управления доступом BioSmart.

Сведения о сертификации указаны на сайте [www.bio-smart.ru](http://www.bio-smart.ru).

### **Внимание!**

**Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с указаниями по эксплуатации изделия, приведёнными в руководстве по эксплуатации!**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Параметр	Значение
Тип биометрического сканера	Оптический, инфракрасный
Интерфейс связи с компьютером	USB 2.0
Максимальная длина кабеля, м	1
Напряжение питания постоянного тока, В	$5 \pm 0,25$
Максимальный потребляемый ток, А	0,5
Материал корпуса	Пластик
Габаритные размеры, мм	200 x 130 x 110
Масса нетто, г	303
Масса брутто, г	648
Температура внешней среды при эксплуатации, °С	от 0 до плюс 50
Относительная влажность воздуха (при температуре 25 °С) не более, %	70

**ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Изготовитель гарантирует исправную работу и соответствие характеристик изделия заявленным, при условии соблюдения потребителем правил его

эксплуатации, монтажа, подключения, транспортировки и хранения, указанных в руководстве по эксплуатации.

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

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- изделия с истекшим гарантийным сроком;
- изделия, при осмотре которых выявлено нарушение гарантийной пломбы;
- изделия, неисправности которых вызваны повреждениями, произошедшими во время транспортировки, при нарушении условий монтажа, эксплуатации и хранения (в том числе неквалифицированный монтаж, неправильное подключение к источнику питания, подключение к источнику питания с напряжением, отличным от номинального, указанного в паспорте, эксплуатация в нештатном режиме или в условиях, не предусмотренных Изготовителем);
- изделия с механическими или иными повреждениями корпуса или биометрического сканера, разъемов и элементов на плате, которые могут оказать негативное влияние на работу электронных компонентов;

- изделия с повреждениями, вызванными попаданием внутрь корпуса, а также на разъёмы или элементы платы жидкости, насекомых или иных посторонних предметов;
- изделия, неисправности которых связаны с неквалифицированным вмешательством (а именно, ремонт, усовершенствование или любые конструктивные изменения) лиц неуполномоченных изготовителем;
- изделия с повреждениями, вызванными действием обстоятельств непреодолимой илы (скачки напряжения электросети, стихийные бедствия, пожары и т.д.);
- изделия, которые по результатам диагностики признаны исправными.

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

Изготовитель не несет 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 по адресу [www.bio-smart.ru/support](http://www.bio-smart.ru/support)

### **СРОК СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ**

Назначенный срок службы и хранения составляет 10 лет. Средняя наработка на отказ 10 000 часов.

### **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ**

Считыватель BioSmart DCR-PV соответствует техническим условиям ПАДФ.425723.002 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Считыватель упакован в соответствии с требованиями ПАДФ.425723.002 ТУ.

### **ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ**

Дата продажи \_\_\_\_\_

Фирма-продавец \_\_\_\_\_

Подпись представителя  
фирмы-продавца \_\_\_\_\_

# ЕАС

Предприятие-изготовитель:  
ООО «Прософт-Биометрикс»  
620149 г. Екатеринбург, ул. Зоологическая, 9  
Тел.: 8-800-600-2546  
Сайт: **[www.bio-smart.ru](http://www.bio-smart.ru)**

Актуальную информацию о сервисных центрах  
уточняйте на сайте **[www.bio-smart.ru](http://www.bio-smart.ru)**