

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Тканевый эластичный цельный RFID-браслет замкнутой формы

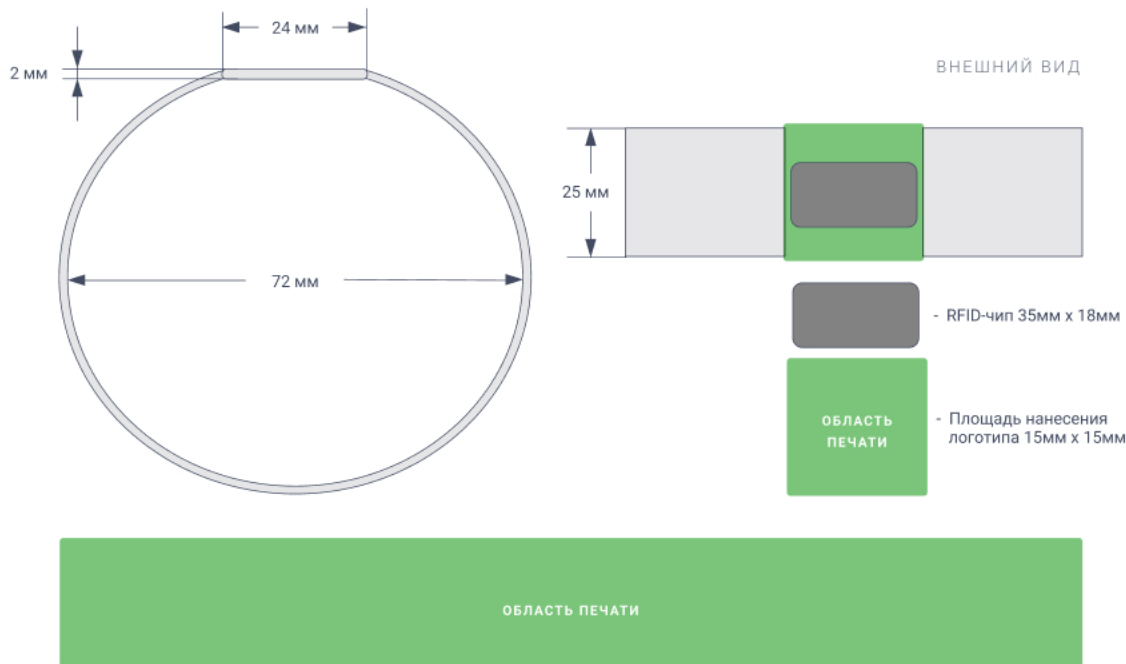
АРТИКУЛ SMARTTAG-F26



ЭЛАСТИЧНЫЙ LARGE

Заказать >

СХЕМА БРАСЛЕТА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЭЛАСТИЧНЫЙ

[Заказать](#)


Производитель, страна	Российская производственная компания «Страна Карт®», Россия															
Наименование	Тканевый эластичный цельный RFID-браслет замкнутой формы															
Название Артикул	ЭЛАСТИЧНЫЙ - L (72 мм) SMARTTAG-F26															
Описание	Эластичный тканевый браслет из нейлона с чипом приятно носить. Он не стесняет движений и приятен на ощупь. Браслет очень хорошо растягивается, поэтому легко надевается и снимается даже без застежки. Материал прочный, не рвется. Внутрь встроен чип, покрытый защитным слоем, поэтому браслет можно мочить и даже стирать. На ткани можно выполнить полноцветную печать логотипа, названия компании и даже любого изображения. Тканевый браслет размера L удобно носить и использовать.															
Основные функции	Идентификация, контроль доступа в СКУД, электронный кошелек, бесконтактная оплата, электронный билет, электронный абонемент, средство лояльности, хранение данных															
Материал браслета	Безопасная эластичная ткань															
Поверхность браслета	Матовая															
Застежка	без застежки															
Размер	Диаметр - 72 мм, ширина - 25 мм, толщина - 1,0 мм (в зоне чипа - 2,0 мм)															
Вес, г	5															
Размер браслета запястья	Длина окружности 185 мм															
Срок эксплуатации, лет	Не ограничен															
Гарантия	3 месяца с момента получения продукции. Гарантия распространяется в случае использования по прямому назначению и соблюдения правил использования и хранения.															
Степень защиты	Влагостойкий, термостойкий, износостойчивый															
Рабочая температура	от -45 С ° до +195 С °															
Цвет браслета	PANTONE 7625 тёмно-зелёный флуоресцентный	PANTONE 3597 фиолетовый	PANTONE 2665 цветной флуоресцентный	PANTONE 2088 серебристый	PANTONE 251 бледно-розовый	PANTONE 240 лиловый	PANTONE 194 жёлто-зелёный	PANTONE 021 жёлто-зелёный	PANTONE 123 жёлтый	PANTONE 219 бледно-зелёный	PANTONE 205 розовый	PANTONE 617 бледно-розовый	PANTONE 3185 красный	PANTONE 200 тимно-красный	PANTONE 7626 бледно-зелёный красный	
	PANTONE 2296 салатовый	PANTONE 4975 тёмно-зелёный флуоресцентный	PANTONE 7504 тёмно-зелёный	PANTONE 364 лимонный	PANTONE 7513 тёмно-зелёный	PANTONE 3415 бледно-зелёный	PANTONE 355 бледно-жёлтый	PANTONE 3415 бледно-жёлтый	PANTONE 7738 бледно-жёлтый	PANTONE 361 бледно-жёлтый	PANTONE 100 светло-жёлтый	PANTONE 319 бледно-жёлтый	PANTONE 902 бледно-жёлтый	PANTONE 802 бледно-жёлтый		
	PANTONE 3252-4W жёлто-зелёный флуоресцентный	PANTONE 1227 тёмно-зелёный	PANTONE 322 тёмно-зелёный	PANTONE 7715 зелёный	PANTONE 7545 коричневый	PANTONE 299 жёлто-зелёный	PANTONE 299 жёлтый	PANTONE 295 жёлтый	PANTONE 2925 жёлто-зелёный	PANTONE 361 бледно-жёлтый	PANTONE 339 бледно-жёлтый	PANTONE 339-01/1M бледно-жёлтый	PANTONE 3005 светло-жёлтый	PANTONE 3252 жёлто-зелёный железнодорожный		
	PANTONE 2126 ультрафиолетовый	PANTONE 943 чёрный	PANTONE Cool Grey 11 графитовый	PANTONE Cool Grey 9.U серый	PANTONE 5303 серебристо-серый	PANTONE White белый									PANTONE 2945 тёмно-синий	
Печать логотипа или информации	Печать логотипа полноцветной печатью на ткани в зоне чипа и по всему размеру ремешка.															
Электронная персонализация	Кодирование и запись чипа по техническому заданию Заказчика															
Вид RFID-модулей	Текстолитовый модуль															
Форматы RFID-чипов (модулей)	Mifare Classic 1k (4/7 byte UID), Smarttag 1k (4/7 byte UID), Smarttag 4k (4 byte UID), Mikron MIK1KMCM, Mifare ID (4 byte nUID), Mifare Plus SE 1k (4/7 byte UID), Mifare Plus X 2k (4/7 byte UID), Mifare Plus S 2k (4/7 byte UID), Mifare Plus X 2k (7 byte UID), Mifare Plus X 4k (7 byte UID), Mifare DESFire EV1 2k (7 byte UID), Mifare DESFire EV2 8k (7 byte UID), Mifare Ultralight C (7 byte UID), ICODE SLIX2 (64 bit UID), NTAG213, NTAG215, NTAG216, Temic T5557 Atmel (64 bit UID), EM-Marine EM4100 TK4100 (64 bit UID), Infineon CIPURSE L SLM10TLC002L															
Сертификат безопасности	Сертификат соответствия 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков" № ЕАЭС RU C-RU. АГ02.В.00032/19 Серия RU № 0106667															
Упаковка	Сортировка по 50 штук в пакет и упаковка в гофрокоробки															
Сфера применения	Фитнес-клубы, бассейны, аквапарки, школы, общественный транспорт, батутные и детские центры, аттракционы, СКУД, офисы, гостиницы, медицинские центры, SPA, горнолыжные курорты, заводы и др.															
Правила использования	Запрещается сильно сгибать и ударять RFID-браслет в месте расположения чипа, растягивать более чем в 2 раза, разрезать, протыкать, поджигать и растворять браслет. Разрешается использовать браслет по прямому назначению в СКУД, в том числе в воде.															
Требования к хранению	Хранить в сухом прохладном месте. Беречь от прямых солнечных лучей и воздействия высоких температур. Не хранить браслеты рядом с мобильным телефоном, бытовой, офисной техникой и другими электромагнитными приборами – внешнее электромагнитное поле может привести к сбою или выходу из строя элементов чип-модуля браслета.															