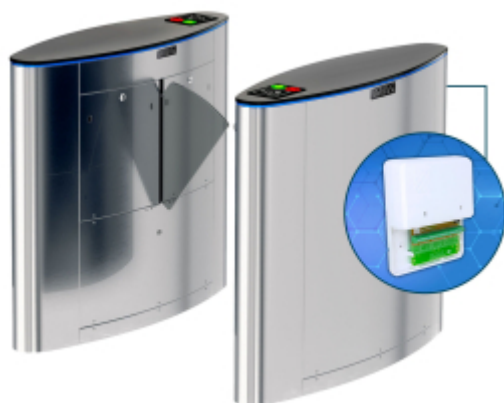


700

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	



Электронная проходная БЛОКПОСТ СКП 700

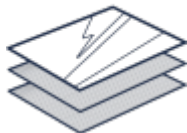
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	1200x310x1020
Ширина прохода (мм)	600
Габариты упаковки (мм) ДхШхВ	1400x400x1100
Масса нетто (кг)	63
Масса брутто (кг)	98
Режим "антипаника"	автоматический/ручной
Материал корпуса	нержавеющая сталь AISI 304
Материал створок	Акрил
Интерфейс управления	Сухой контакт
Ширина створки (мм)	270
Пропускная способность (чел/мин)	25-40
Время открытия (сек)	0.2

Преимущества



Два
электронных
считывателя для
карт

AISI 304



Турникет
изготовлен из
нержавеющей
стали



Универсальность

550-650 mm



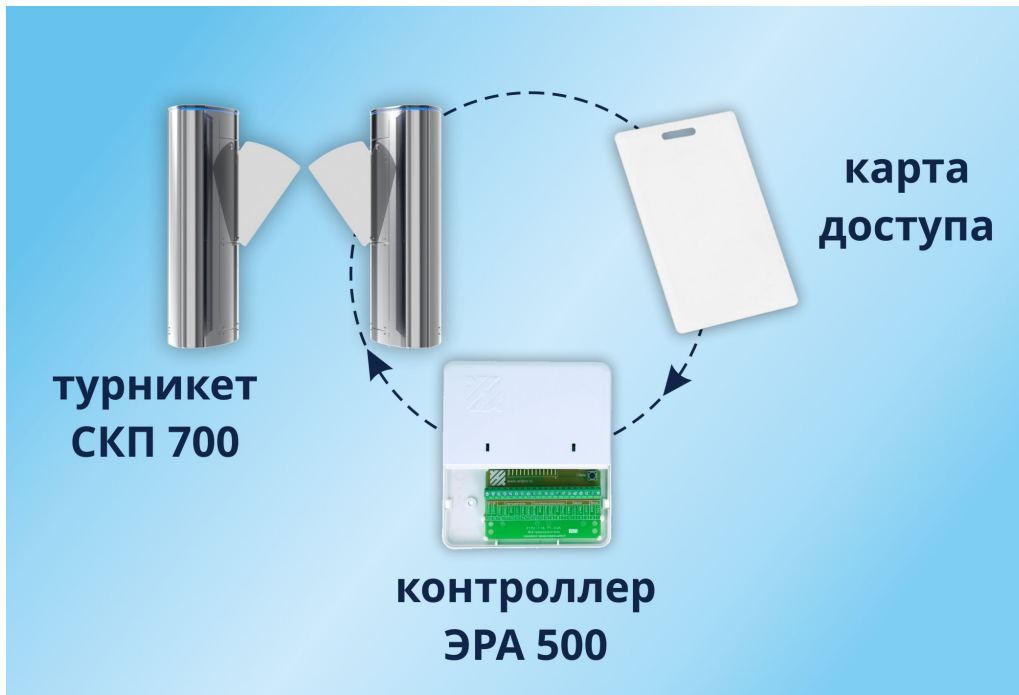
Расширенный
проход



Функция автоматическая "Антипаника"

Электронная проходная БЛОКПОСТ СКП 700 — готовое экономичное решение для организации контроля доступа на объект. Раздвижные турникеты имеют достаточно широкую тумбу, за счет чего преграждающие створки полностью задвигаются внутрь тумбы, освобождая проход. Благодаря наличию автоматической функции «Антипаника» обеспечивается дополнительная безопасность для пользователей. Если сработала пожарная система безопасности, произошел сбой электричества или поступил сигнал от сотрудника охраны - створки турникета автоматически открываются для прохода потока людей. Исполнительное устройство можно подключать к стороннему оборудованию, в том числе от других производителей. Любые турникеты торговой марки БЛОКПОСТ могут быть оснащены модулями СКУД: биометрические распознаватели лица, идентификатор сетчатки глаза, сканеры отпечатка пальца или ладони, картоприемники, считыватели штрих-кода и т.д.

Варианты комплектации



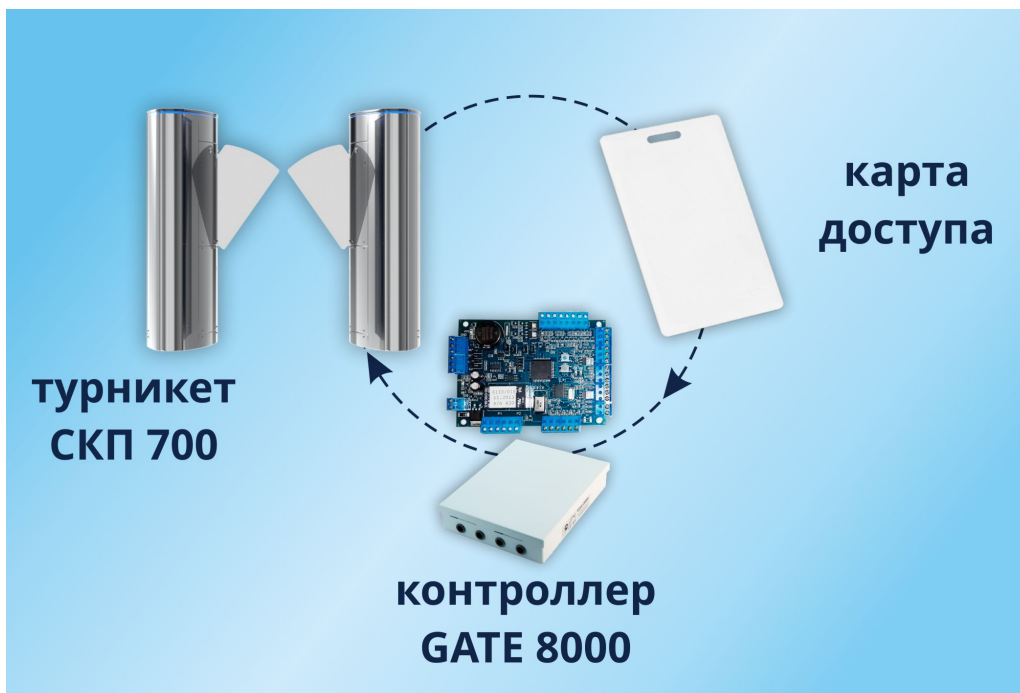
Характеристики контроллера ЭРА 500

- Кол-во точек прохода - 1/2
- Напряжение питания - 12В
- Потребляемая мощность - 1,5Вт
- Количество пользователей (электронных ключей) - 500 (1 точка прохода)/ 250 (2 точки прохода)
- Габаритные размеры корпуса - 112 x 125 x 33мм.
- Интерфейс связи контроллера со считывателями - от Wiegand-4 до Wiegand-64, Touch Memory
- Тип подключения - Ethernet
- Объем памяти - 30000 событий (1 точка прохода)/ 15000 событий (2 точки прохода)
- Рабочий диапазон температур - 0С до +70С



Характеристики контроллера С 2000-2

- Кол-во точек прохода - 2
 - Напряжение питания - 30В
 - Потребляемая мощность - не более 120 мА
 - Количество пользователей (электронных ключей) - 32768
 - Габаритные размеры корпуса - 156 x 107 x 39 мм.
 - Интерфейс связи контроллера со считывателями - Touch Memory, Wiegand, ABA TRACK II
 - Подключение к ПК - через интерфейс RS-485 с помощью преобразователя интерфейсов
 - Объем памяти - 32768 событий
 - Рабочий диапазон температур - от -30С до +50С
-

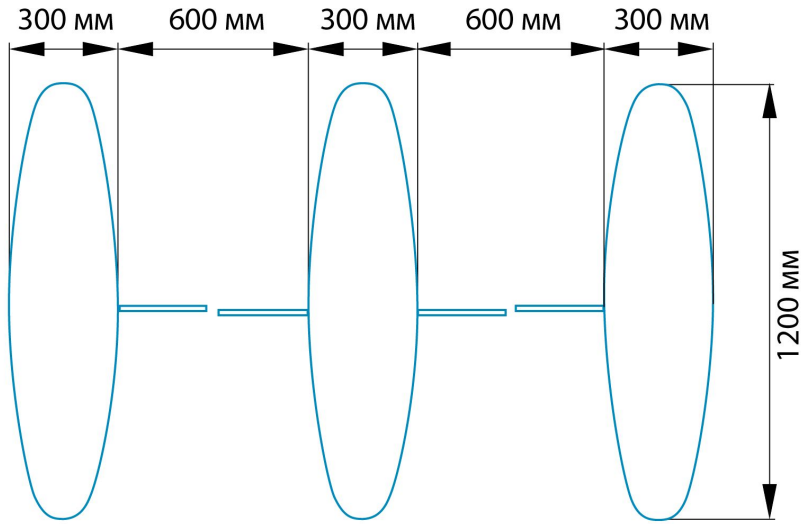
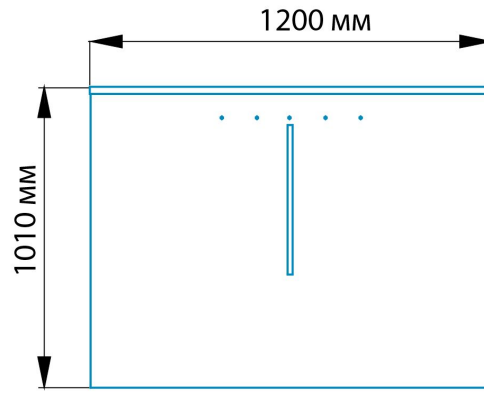
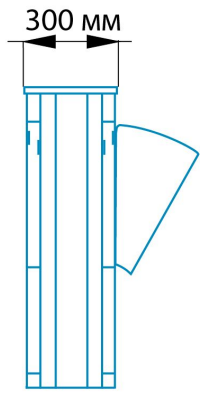


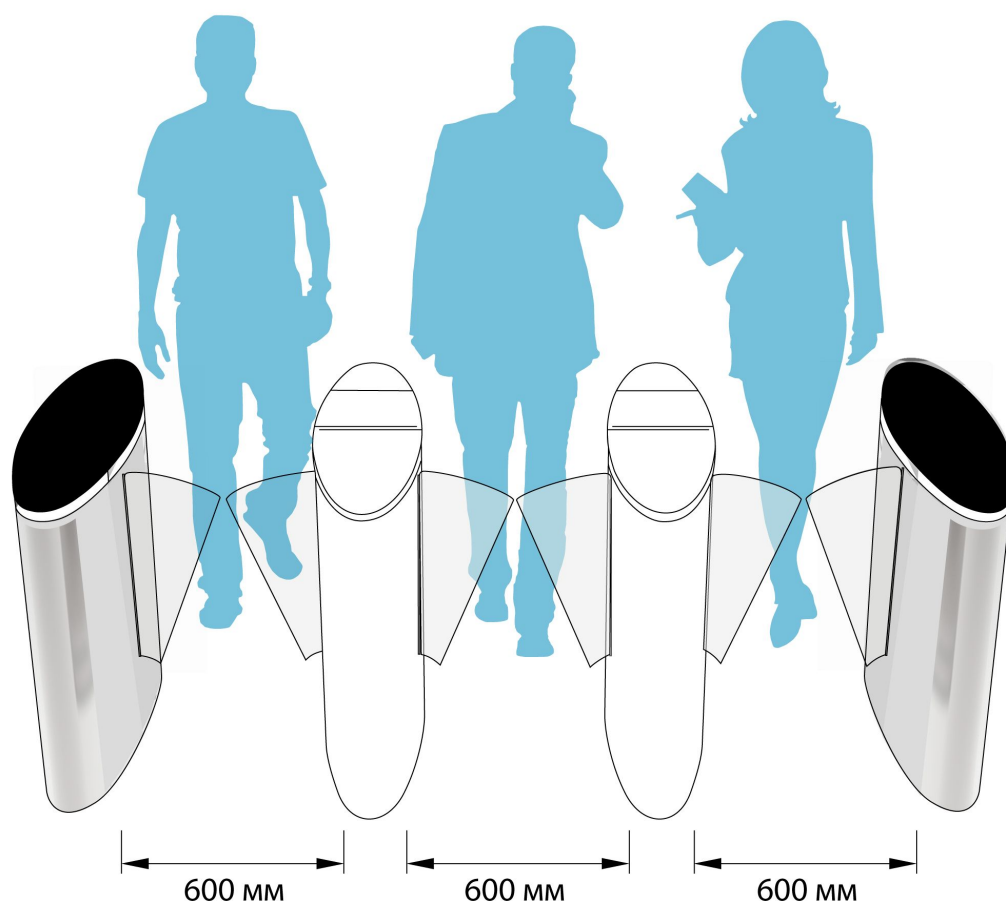
Характеристики контроллера GATE 8000

- Кол-во точек прохода - 2
- Напряжение питания - 11,4В – 15,0В
- Потребляемая мощность - не более 100 мА
- Количество пользователей (электронных ключей) - двухдверный режим 8000, однодверный, турникетный и шлюзовый режим 16000
- Габаритные размеры корпуса - 200 x 155 x 40 мм.
- Интерфейс связи контроллера со считывателями - Wiegand 26;27;32;33;40, АВА-2 (магнитные карты), Touch Memory
- Тип подключения - Ethernet
- Объем памяти - 8000 событий
- Рабочий диапазон температур - от -30С до +50С

Габариты и эксплуатация турникета

Раздвижной СКП 700 изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, а преграждающие створки — из акрилового стекла. Технические характеристики турникета предусматривают эксплуатацию внутри помещения или снаружи под навесом. При эксплуатации СКП 700 рекомендуется располагать турникеты параллельно друг другу в один ряд. А расстояние между исполнительными устройствами составляет 600 мм.

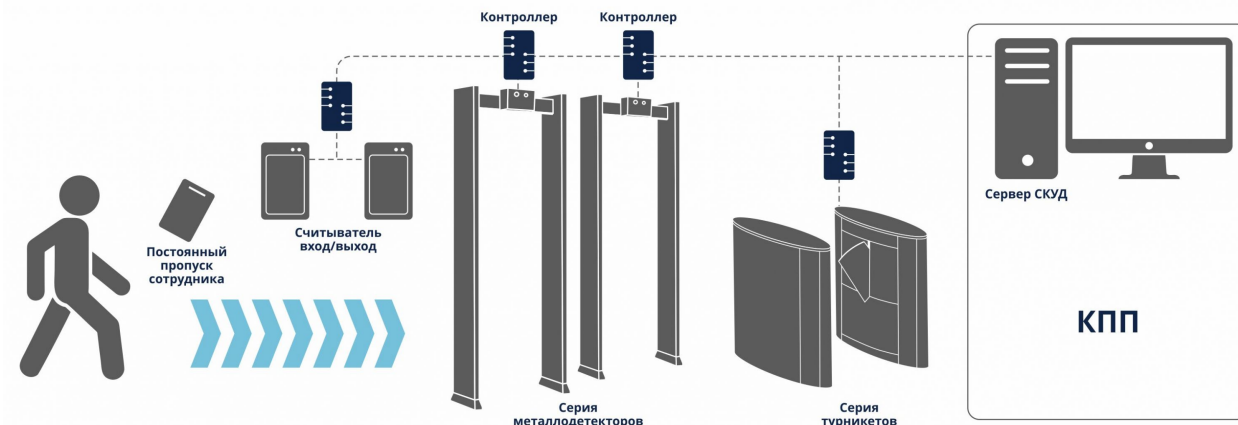




Интеграция в систему контроля доступа

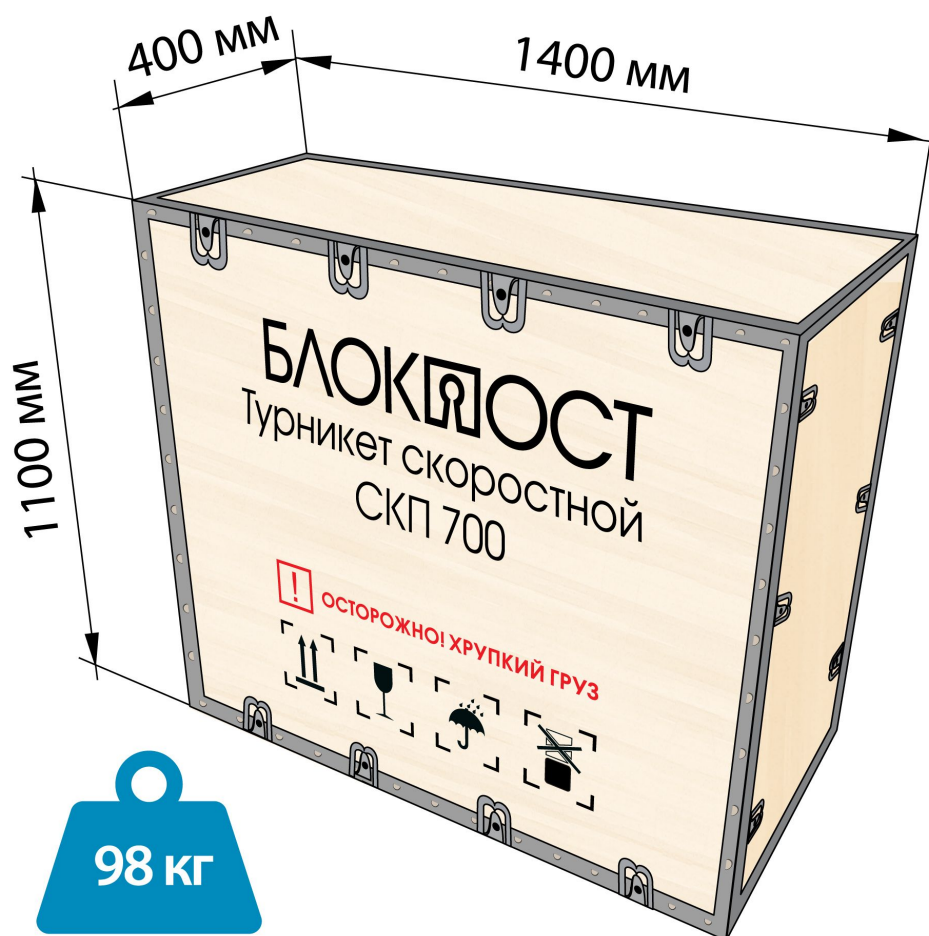
Наличие «Сухих контактов» (реле для управления устройствами) позволяет подключать турникеты СКП 700 к стороннему оборудованию системы безопасности: металлодетекторы, устройства пожарной защиты и т.д. За счет интеграции достигается корректная синхронизация устройств при незаконном проникновении на охраняемую территорию. Например, если человек пытается пронести запрещенный предмет на охраняемую территорию, то металлодетектор, фиксирует несанкционированный проход и передаёт сигнал турникету. Который в свою очередь блокирует вход. Если же срабатывает пожарная тревога, то в устройстве турникета автоматически срабатывает функция «Антипаника», которая открывает все проходы. В базовую комплектацию турникета входят два контактных считывателя карт доступа. Дополнительно к исполнительному устройству можно подключить различные модули СКУД. Биометрические идентификаторы геометрии лица, отпечатка пальца или ладони, сетчатки глаза; картоприёмники; сканеры штрих-кода – всё это обеспечивает более эффективную, надёжную и быструю работу проходной.

Базовая комплектация распашного турникета СКП 700 включает в себя два электронных картосчитывателя. Турникет СКП 700 можно дополнить устройствами идентификации: биометрические СКУД, картоприёмники, сканеры штрих-кода и пр.



Хранение и транспортировка

Транспортировка всех турникетов торговой марки БЛОКПОСТ осуществляется в деревянном коробе с надежными креплениями. Транспортная упаковка служит для защиты устройства от механических повреждений и атмосферных осадков. Перевозить турникеты можно различными способами: автомобильным и железнодорожным транспортом, в гермокабинах самолетов. В соответствии с правилами перевозки, хранения и эксплуатации грузов, необходимо уберечь оборудование от прямого воздействия влаги, пыли и неблагоприятных погодных условий.



Вес товара: 98

Габариты транспортной упаковки (ДхШхВ): 1400 x 400 x

кг

1100

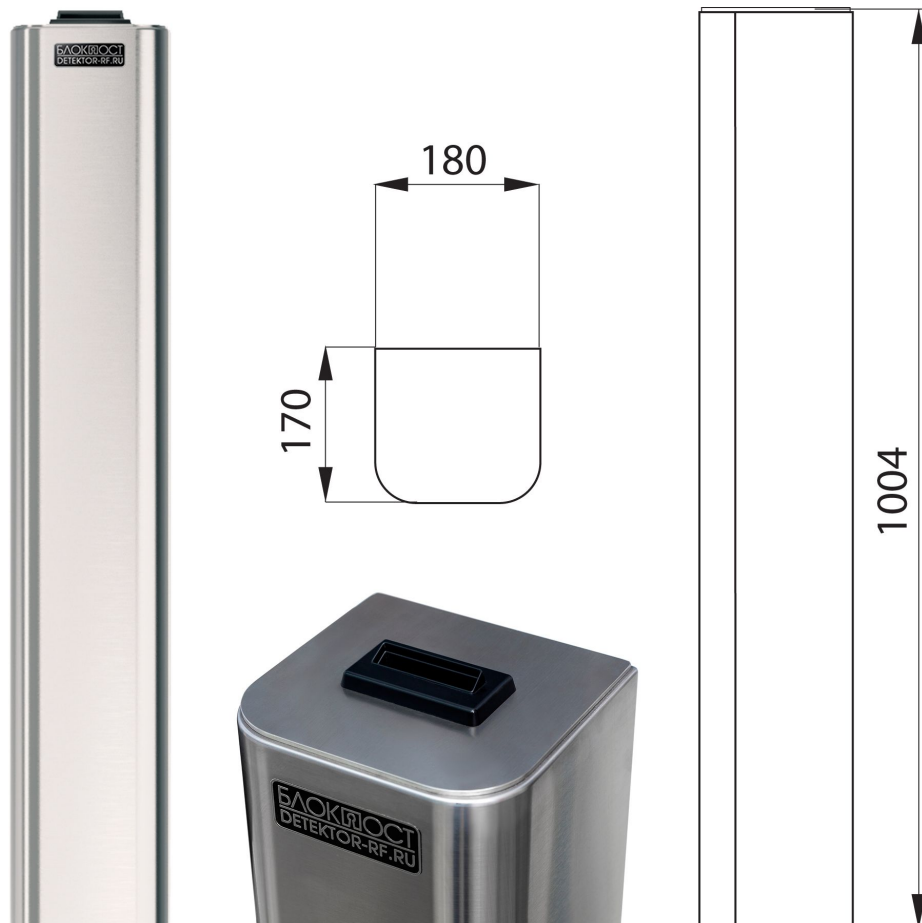
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	1200x310x1020
Ширина прохода (мм)	600
Габариты упаковки (мм) ДхШхВ	1400x400x1100
Масса нетто (кг)	63
Масса брутто (кг)	98
Режим "антипаника"	автоматический/ручной
Материал корпуса	нержавеющая сталь AISI 304
Материал створок	Акрил
Интерфейс управления	Сухой контакт
Ширина створки (мм)	270
Пропускная способность (чел/мин)	25-40
Время открытия (сек)	0.2
Рабочее напряжение (В)	24
Источник электропитания (В)	220
Напряжение индикаторной лампы (В)	12
Место установки	Внутри помещения или снаружи (под навесом)
Средняя наработка на отказ	≥ 2 000 000 проходов
Встроенная индикация режимов работы	есть
Штатные места для установки устройств считывания карт (шт)	2
Возможность установки доп. биометрических устройств	есть
Способ открывания створок	При отключении электричества/при аварийной сигнализации
Направление открывания створок	Однонаправленное/двунаправленное (управляемое)
Напряжение устройства откидных створок (В)	12
Комплект считывателей	E-Marine
Влажность	5% ~ 80%

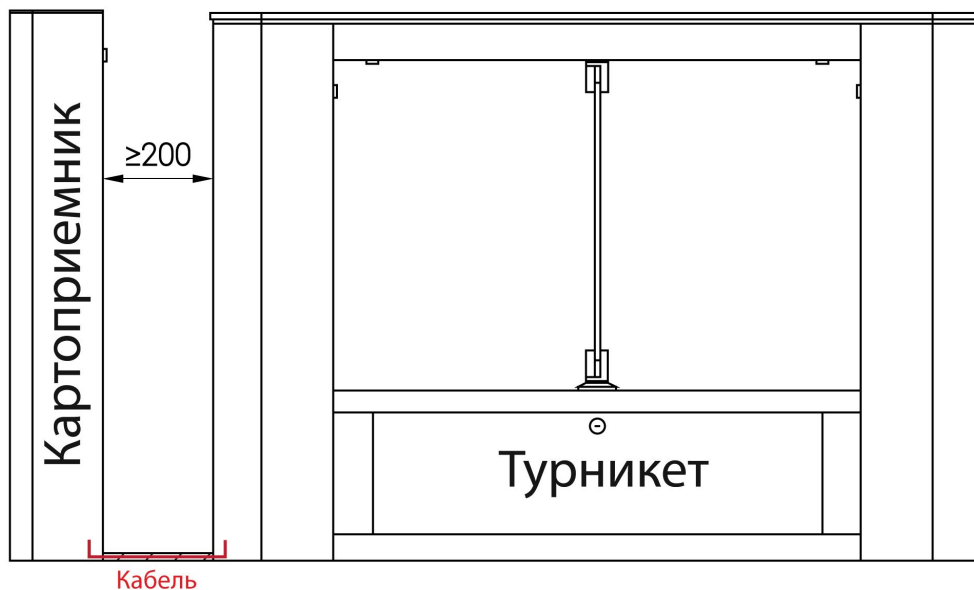
Напряжение питания	220 В, 50 Гц
Контроль прохода по одному	есть
Режимы	автоматический
Диапазон рабочих температур	от -28 до +60 °С
Пульт ДУ	Проводной пульт/ ИК-пульт

Оснащение картоприемником

В систему безопасности может быть включен картоприемник Блокпост КП 500 для приема карт разового посещения, которые выдаются для доступа к территории на входе и подлежат возврату на выходе. Устройство предназначено для работы в системе СКУД и легко встраивается в состав любого турникета компании БЛОКПОСТ. Лёгкость и стабильность данной системы обеспечивают высокую скорость обслуживания на территориях с большой проходимостью людей.

Картоприемник КП 500 предназначен для использования внутри помещения. Также его можно использовать на улице в условиях непрямого воздействия атмосферных осадков и при рекомендуемой температуре воздуха от -15 до +50°С. Благодаря компактным размерам и универсальному дизайну карт-коллектор органично впишется в любое пространство.



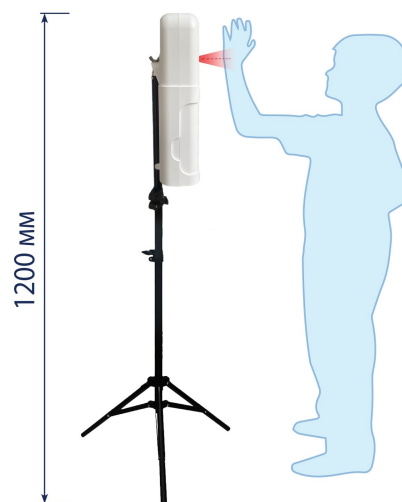
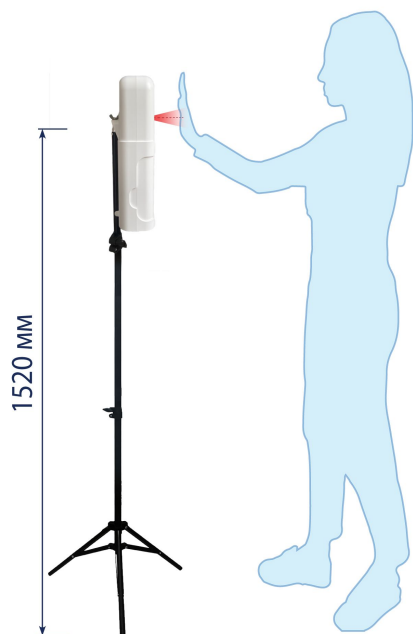


Термодатчик с диспенсером

Термодатчик БЛОКПОСТ ТДК-01 — автоматическое сенсорное устройство для измерения температуры тела и дезинфекции рук. Многофункциональность, высокая скорость работы и простота в использовании делают устройство незаменимым для обеспечения безопасности в условиях пандемии.

Чтобы измерить температуру, необходимо поднести лоб или запястье к ИК-датчику. На экране выводится температура, а голосовое оповещение озвучивает результат измерения. При размещении рук под дозатором из встроенного диспенсера автоматически вытекает средство для дезинфекции.

В комплект с устройством включен кронштейн на крепежных винтах. Высота кронштейна регулируется для удобного использования для взрослых и детей. Конструкция термодатчика БЛОКПОСТ ТДК-01 мобильна и многофункциональна, подходит для использования в помещении и на открытом воздухе.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	