






Модель	Артикул	Наименование	Описание	Кол-во / Цена с НДС
<b>ТУРНИКЕТЫ</b>				
<b>ПОЛУРОСТОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ - ТРИПОДЫ</b>				
<b>STILE 400</b>				
	001PSMM400E-01	STILE 400 - Турникет-трипод электромеханический STILE 400	Турникет-трипод электромеханический. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	68 500 P
	001PSMM400E-02	STILE 400 - Турникет-трипод электромеханический STILE 400 с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод электромеханический. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	97 900 P
<b>STILE 110</b>				
	001PSMM110E-01	STILE 110 - Турникет-трипод электромеханический STILE 110	Турникет-трипод электромеханический. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	по запросу
			Товар доступен по спец. предложению	
	001PSMM110E-02	STILE 110 - Турникет-трипод электромеханический STILE 110 с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод электромеханический STILE 110. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	по запросу
			Товар доступен по спец. предложению	
<b>STILE 500</b>				
	001PSMM500E-01	STILE 500 - Турникет-трипод моторизованный STILE 500	Турникет-трипод моторизованный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	111 100 P
	001PSMM500E-02	STILE 500 - Турникет-трипод моторизованный STILE 500 с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод моторизованный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	136 100 P
<b>STILE 500 сдвоенный</b>				
	001PSMM500ED-01	STILE 500 - Турникет-трипод моторизованный STILE 500 сдвоенный	Турникет-трипод моторизованный двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	205 400 P
	001PSMM500ED-02	STILE 500 - Турникет-трипод моторизованный STILE 500 сдвоенный с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод моторизованный двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	231 200 P
<b>STILE 600</b>				
	001PSMM602E-01	STILE 600 - Турникет-трипод моторизованный STILE 600	Турникет-трипод моторизованный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	185 400 P
	001PSMM602E-02	STILE 600 - Турникет-трипод моторизованный STILE 600 с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод моторизованный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащенный платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг.	214 800 P

## STILE 600 сдвоенный



001PSMM602D-01	STILE 600 - Турникет-трипод моторизованный STILE 600 сдвоенный	Турникет-трипод моторизованный двухпроходный. Корпус и преграды турникет из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	341 400 P
001PSMM602D-02	STILE 600 - Турникет-трипод моторизованный STILE 600 сдвоенный с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод моторизованный двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	370 000 P

## STILE ONE



001PSMM01	STILE ONE - Турникет-трипод моторизованный высокоинтенсивный STILE ONE	Турникет-трипод моторизованный. Корпус из оцинкованной и окрашенной стали, оснащенный платой управления. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	98 500 P
001PSMM02	STILE ONE - Турникет-трипод моторизованный высокоинтенсивный STILE ONE с автоматической системой антипаники	Турникет-трипод моторизованный. Корпус из оцинкованной и окрашенной стали, оснащенный платой управления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	124 400 P
001PSMMA-A	PSMMA-A - Светодиодные указатели для турникетов серии Stile One	Светодиодные указатели, 2 штуки.	3 300 P
001PSMMA-B	PSMMA-B - Кронштейн для настенного монтажа турникетов серии Stile One	Стальной кронштейн для настенного монтажа.	2 700 P
001PSMMA-C	PSMMA-C - Каркасная тумба для турникетов серии Stile One	Каркасная тумба из оцинкованной и окрашенной стали.	18 800 P
001PSMMA-D	PSMMA-D - Стойка из профильной трубы для турникетов серии Stile One	Стойка из профильной трубы из оцинкованной и окрашенной стали.	7 300 P

## AVIR 800



001AVIR800	AVIR 800 - Турникет-трипод электромеханический высокоинтенсивный AVIR 800 со встроенным санитайзером	Турникет-трипод электромеханический высокоинтенсивный AVIR 800 со встроенным санитайзером. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54. Емкость баков 5 + 5 литров. Средний расход антисептика: 1 литр на 110 проходов.		254 400 P
001AVIR800SBP	AVIR 800SBP - Мобильная платформа для временной установки турникета AVIR 800	Мобильная платформа для временной установки турникета AVIR 800. Материал: нержавеющая сталь марки 304 с матовым рисунком, алюминий		30 600 P

## Термосканер



815XC-0010	SEP-FRTMP01 - Термосканер SEP-FRTMP01 для систем контроля доступа с функцией контроля наличия маски	Термосканер для систем контроля доступа. Многофункциональный терминал с 8-дюймовым дисплеем с функциями измерения температуры, распознавания лиц и контроля наличия маски. Емкость хранения: 20 000 лиц. Время распознавания лица: 0,5 с. Материал: Пластик, текстолит, алюминий.		158 900 P
815XC-0020	SEB-A021 - Кронштейн SEB-A021 для установки термосканера на турникет	Кронштейн SEB-A021 для установки термосканера на турникет. Высота 300 мм. Материал: Пластик, алюминий		10 000 P
815XC-0030	SEB-A041 - Кронштейн SEB-A041 для настольной установки термосканера	Кронштейн SEB-A041 для настольной установки термосканера.		12 300 P

## ТУРНИКЕТЫ

## ПОЛУРОСТОВЫЕ ТУМБОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ

## TWISTER 700



001PST700EN-01	TWISTER 700 - Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700	Турникет тумбовый моторизованный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	150 700 P
001PST700EN-02	TWISTER 700 - Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700 с автоматической системой антипаники	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	180 100 P

## TWISTER 700 сдвоенный



<b>001PST700END-01</b>	<b>TWISTER 700</b> - Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700 сдвоенный	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	267 000 P
<b>001PST700END-02</b>	<b>TWISTER 700</b> - Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700 сдвоенный с автоматической системой антипаники	Турникет тумбовый моторизованный двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	295 700 P

## TWISTER 702



<b>001PST702RN-02</b>	<b>TWISTER 702</b> - Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 702 с автоматической системой антипаники	Турникет тумбовый моторизованный высокоинтенсивный TWISTER 702. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	190 300 P
<b>001PST702K1</b>	<b>PST702K1</b> - Картоприемник встраиваемый для TWISTER 702	Комплект для установки в штатное место на стойке турникета	179 400 P
<b>001PST702K2</b>	<b>PST702K2</b> - Картоприемник внешний	Стойка из нержавеющей стали AISI 304, комплект STAND ALONE	203 100 P

## TWISTER



<b>001PSBPS07N</b>	<b>TWISTER LIGHT</b> - Турникет тумбовый электромеханический TWISTER LIGHT	Турникет тумбовый электромеханический. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	136 500 P
<b>001PST003</b>	<b>TWISTER</b> - Турникет тумбовый электромеханический TWISTER с двусторонним указателем направления движения и системой защиты от несанкционированного прохода	Турникет тумбовый электромеханический TWISTER. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления, индикаторами направления движения. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	172 500 P
<b>001PST004</b>	<b>TWISTER</b> - Турникет тумбовый электромеханический TWISTER CLASSIC с автоматической системой антипаники	Турникет тумбовый электромеханический. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления, индикаторами направления движения. Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания.	196 700 P
<b>821TR-0020</b>	<b>TWISTER MOTORISED</b> - Турникет тумбовый моторизованный TWISTER MOTORISED с автоматической системой антипаники	Турникет тумбовый моторизованный высокоинтенсивный. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и индикаторами направления движения. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	197 600 P
<b>001PSOPSC01</b>	<b>PSOPSC01</b> - Блок шарнирных створок "антипаника" для турникетов TWISTER	Блок шарнирных створок, оснащенных механической системой антипаники для турникетов TWISTER LIGHT и TWISTER CLASSIC.	24 300 P
<b>001PSDT</b>	<b>PSDT</b> - Блок контроля поворота створки для подключения стороннего СКУД	Блок контроля поворота в двух направлениях для подключения стороннего СКУД для электромеханических турникетов серий TWISTER CLASSIC и GUARDIAN CLASSIC. Выход - NO/NC сухие контакты (реле).	1 200 P

## XVia



<b>001PSXV02</b>	<b>XVIA</b> - Турникет тумбовый моторизованный XVIA с автоматической системой антипаники	Турникет тумбовый моторизованный высокоинтенсивный. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и индикаторами направления движения. Система защиты от несанкционированного доступа. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания.	448 500 P
<b>001PSXVA1</b>	<b>PSXVA1</b> - Мультисчетчик XVIA	Считыватель сетевой с цветным дисплеем, POE. Форматы носителей: 1D (Barcode), 2D (QR), Mifare, RFID, NFC.	213 400 P
<b>001PSXVA2</b>	<b>PSXVA2</b> - Комплект установочный для мультисчетчика XVIA на турникет	Установочный комплект для левой/правой/двусторонней установки мультисчетчика, включая провода и источник питания.	7 500 P
<b>001PSXVA3</b>	<b>PSXVA3</b> - Колонна для отдельной установки мультисчетчика XVIA	Колонна из нержавеющей стали AISI 304 с комплектом крепежа мультисчетчика.	44 800 P



1304

Панель с кнопкой, двухконтактная, открыть/закрыть/стоп  
APU 2MS.

Панель с кнопкой, двухконтактная, для управления  
турникетом. Позволяет подавать на турникет  
сигналы "открыть на вход", "открыть на выход",  
"стоп"

1 700 P