



**ТУРНИКЕТ-ТРИПОД
ТУМБОВЫЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
PERCo-TTD-01M
Паспорт**



РОСС.RU.ME35.B00499
ТУ 3428-030-44306450-2001

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Турникет-трипод тумбовый электромеханический PERCo-TTD-01M (далее по тексту — турникет) предназначен для управления потоками людей на проходных промышленных предприятий, в банках, административных учреждениях, магазинах, вокзалах, аэропортах и т.п.

Турникет может работать как автономно, от пульта управления или устройства радиоуправления, так и под управлением системы контроля и управления доступом.

Для обеспечения быстрого и удобного пропуски людей через турникет рекомендуется устанавливать один турникет на каждые 500 человек, работающих в одну смену, или из расчета пиковой нагрузки 30 человек в минуту.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стойка турникета PERCo-TTD-01M 1 шт.

| | | | |
|----------------|--|---|--|
| PERCo-TTD-01ML | Вариант исполнения «Люкс» | Стойка турникета — покрытие высокопрочной порошковой краской «арабеск – старое серебро», крышка стойки турникета и преграждающие планки — нержавеющая сталь | |
| PERCo-TTD-01MS | Вариант исполнения «Нержавеющая сталь» | Стойка турникета, крышка стойки турникета и преграждающие планки — нержавеющая сталь | |

Преграждающая планка 3 шт.

| Тип преграждающих планок | Стандартные | |
|--------------------------|-------------|--|
| | Антипаника | |

Диаметр преграждающей планки 32 мм

Блок питания и коммутации PERCo-CU-02.3 1 шт.

Кабель питания* 1 шт.

Кабель управления* 1 шт.

Пульт управления PERCo-H-05 с кабелем 1 шт.

Ключ замка механической разблокировки 2 шт.

Ключ замка крышки стойки турникета 2 шт.

Шуруп 4x20 ГОСТ1144 3 шт.

Дюбель пластмассовый 3 шт.

Руководство по эксплуатации 1 шт.

Паспорт 1 шт.

Комплект ЗИП:

Разъем СКУД-розетка кабельная DBH 15-F 1 шт.

Корпус разъема Н9 1 шт.

Разъем внешнего РИП-штекер ДС 2,1 / 5,5 / 9,5 мм 1 шт.

* Возможна поставка под заказ кабелей длиной до 30 м.

Предохранители:

| | |
|--------------------|-------|
| ВП1-1-250-1А | 1 шт. |
| ВП1-1-250-2А | 2 шт. |

Дополнительное оборудование, не входящее в стандартный комплект поставки (заказывается отдельно):

| | |
|---|-------|
| · Анкер PFG IR 10-15 (фирмы «SORMAT», Финляндия) | 4 шт. |
| · Датчик контроля зоны прохода | 1 шт. |
| · Устройство радиуправления | 1 шт. |
| (Состоит из приемника подключаемого к блоку питания и коммутации и двух передатчиков в виде брелоков с дальностью действия до 40 м) | |
| · Нажимной датчик | 2 шт. |

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Блок питания и коммутации PERCo-CU-02.3 (далее по тексту — БПК) по устойчивости к воздействию климатических факторов соответствует условиям УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69 (для эксплуатации в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями).

Эксплуатация БПК разрешается при температуре окружающего воздуха от плюс 1 до плюс 45°C и относительной влажности воздуха до 80% при 25°C.

3.2. Стойка турникета-трипода тумбового PERCo-TTD-01M (далее по тексту — стойка турникета) по устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды соответствует условиям УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69 (для эксплуатации в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями).

Эксплуатация стойки турникета разрешается при температуре окружающего воздуха от плюс 1 до плюс 40°C и относительной влажности воздуха до 80% при 25°C.

4. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|------------------|
| Напряжение сети переменного тока | 220±22 В |
| Частота переменного тока | 50±1 Гц |
| Мощность, потребляемая турникетом от сети | не более 30 Вт |
| Мощность, потребляемая БПК от сети | не более 10 Вт |
| Напряжение питания стойки турникета (постоянного тока) | 12±1,2 В |
| Мощность, потребляемая стойкой турникета от БПК | не более 10 Вт |
| Габаритные размеры стойки турникета (длина x ширина x высота) | 1000x250x1020 мм |
| Габаритные размеры БПК (длина x ширина x высота) | 270x190x60 мм |
| Габаритные размеры пульта управления (длина x ширина x высота) | 127x84x30 мм |

| | |
|---|------------------------------|
| Ширина проема прохода | 500 мм |
| Усилие поворота преграждающей планки | не более 3,5 кгс |
| Длина кабеля управления | 10 м |
| Длина кабеля питания | 10 м |
| Длина сетевого кабеля БПК | 1,5 м |
| Длина кабеля пульта управления | 3,0 м |
| Масса стойки турникета в комплекте (нетто) | не более 80 кг |
| Масса БПК (нетто) | не более 3,8 кг |
| Масса пульта управления (нетто) | не более 0,35 кг |
| Пропускная способность турникета в режиме свободного прохода | 60 чел./мин |
| Пропускная способность турникета в режиме однократного прохода | 30 чел./мин |
| Средняя наработка на отказ | не менее 2000000 проходов |
| Средний срок службы | не менее 8 лет |
| Класс защиты от поражения электрическим током: | |
| Стойка турникета | III (по ГОСТ Р МЭК 335-1-94) |
| БПК | I (по ГОСТ Р МЭК 335-1-94) |

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие турникета-трипода тумбового электромеханического PERCo-TTD-01M требованиям безопасности, электромагнитной совместимости (сертификат соответствия № РОСС.RU.МЕ35.В00499) и технических условий ТУ 3428-030-44306450-2001 при соблюдении потребителем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве по эксплуатации турникета.

Гарантийный срок эксплуатации турникета составляет 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа в гарантийном талоне гарантийный срок исчисляется со дня выпуска.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель производит бесплатный ремонт турникета (устраняет дефекты, заменяет неисправные узлы и блоки) в мастерской изготовителя.

Гарантии не распространяются на турникеты, имеющие механические повреждения или подвергшиеся разборке потребителем.

В случае обнаружения дефектов обращаться по адресу:

195267, Россия, Санкт-Петербург, пр. Просвещения, 85
тел.: (812) 321-61-55, 597-85-45
факс: (812) 597-68-84
turnstile@perco.ru

Турникет-трипод тумбовый электромеханический PERCo-TTD-01M



Компания «PERCo» ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Турникет-трипод тумбовый электромеханический PERCo-TTD-01M_____

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Серийный номер турникета | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|

Дата выпуска « » _____200__ года

Штамп ОТК

Дата продажи « » _____200__ года

(подпись, штамп)



Линия отреза



Компания «PERCo» Отрывной талон на гарантийный ремонт



Турникет-трипод тумбовый электромеханический PERCo-TTD-01M_____

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Серийный номер турникета | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|

Дата выпуска « » _____200__ года

Штамп ОТК

Дата продажи « » _____200__ года

(подпись, штамп)

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ PERCo:

Москва **ООО "СОТОПС"**
ул. Краснобогатырская, 2 стр.1, офис 411
Тел.: (095) 514-35-84
Факс: (095) 913-30-39
E-mail: naladka@sotops.ru

Москва **ООО "Компания МЕГАЛИОН"**
Ленинградский пр., 80, корп. 5А, офис 203
Тел.: (095) 799-92-80
Факс: (095) 799-92-81
E-mail: mail@megalion.ru

Санкт-Петербург **ЗАО "ТЕЛРОС"**
Б. Самсоньевский пр., 87
Тел.: (812) 324-17-51
Факс: (812) 324-17-54
E-mail: service@telros.ru

Барнаул **ООО "СТ Group"**
Социалистический пр., 109
Тел.: (3852) 23-10-08, (3852) 23-10-98
Факс: (3852) 66-69-00
E-mail: support@ctrade.ru

Воронеж **ООО "Радомир"**
Московский пр., 4, офис 919
Тел.: (0732) 51-22-25 многоканальный
Факс: (0732) 51-22-25
E-mail: perco@radomir.intercon.ru

Екатеринбург **ООО "АРМО-Урал"**
Виз-бульвар, 13, ТЦ, ком. 524
Тел./Факс: (3433) 727227
E-mail: armo-ural@armo.ru

Красноярск **ООО "СТБ"**
пр. Мира, 10, офис 550
Тел.: (3912) 522-422, 522-423
Факс: (3912) 522-424
E-mail: stb@stbk.ru

Минск **ИВО "Просвет"**
ул. Кульман, 2, офис 424
Тел.: (10-375-17) 232-35-52
Факс: (10-375-17) 232-70-52
E-mail: pb9160@belsonet.net

Нижний Новгород **ООО "Эр-Стайл Волга"**
ул. Алексеевская, 26
Тел.: (8312) 78-40-02
Факс: (8312) 78-40-01
E-mail: perco@r-style.nnov.ru

Новосибирск **ООО "Си-Трэйд Новосибирск"**
ул. Коммунистическая 43
Тел.: (3832) 125-255, 125-235
Факс: (3832) 125-255, 125-235
E-mail: bedarev@ctgroup.ru

Пермь **ООО "Гардиан"**
ул. Революции 3/7
Тел.: (3422) 165-725
 (многоканальный)
Факс: (3422) 165-725
E-mail: service@guardian-perm.ru

Ростов-на-Дону **ООО "R-Style Дон"**
ул. 1-й Конной Армии, 15а, офис 405
Тел.: (8632) 90-83-60, 52-48-13
Факс: (8632) 58-71-70
E-mail: perco@r-style.donpac.ru

Тольятти **ООО "Юнит"**
ул. Юбилейная, 31Е, оф. 705
Тел.: (8482) 70-65-46, 42-02-41
Факс: (8482) 70-65-46, 42-02-41
E-mail: perco@unitcom.ru

Тюмень **ООО ТМК "ПИЛОТ"**
ул. Северная, 3
Тел.: (3452) 45-55-13
Факс: (3452) 45-55-13
E-mail: perco@tmk-pilot.ru

В 2004 году запланировано создание еще 6 сервис-центров в России и за рубежом. Оперативную информацию о сервис-центрах PERCo вы можете получить на сайте www.perco.ru или по телефонам: (812) 321-61-55, 517-85-45

Услуги, предоставляемые сервис-центрами PERCo:

- гарантийный и послегарантийный ремонт
- гарантийное и послегарантийное обслуживание
- продажа запчастей
- продажа оборудования
- монтаж и пусконаладка оборудования, инсталляция и настройка ПО
- технические консультации
- обучение персонала

По вопросам, связанным с работой сервис-центров компании, пожалуйста, обращайтесь в Департамент сервисного обслуживания PERCo

телефон: (812) 321-61-55,
517-85-45
e-mail: service@perco.ru

Санкт-Петербург:

пр. Просвещения, 85

Почтовый адрес:
195267, Санкт-Петербург,
а/я 109

Тел.: (812) 329-89-24,
329-89-25

Тех. поддержка:

(812) 321-61-55

(812) 517-85-45

Факс: (812) 517-68-84

e-mail: turnstile@perco.ru

Москва:

Ленинградский пр-т, 80,
корп. Г, офис 701

Почтовый адрес:
125315, Москва, п/я 18

Тел.: (095) 729-35-23

Факс: (095) 729-35-19

e-mail: moscow@perco.ru

www.perco.ru