

Турникет TRP 43-08-01G

Роторный полноростовой односекционный турникет TRP 43-08-01G является управляемым преграждающим устройством с полным перекрытием зоны прохода.

№	Техническая характеристика	Ед.изм.	Значение
1	Тип монтажа	-	Напольный
2	Высота зоны прохода	мм	2000
3	Ширина зоны прохода	мм	650
4	Напряжение питания	-	220В
5	Материал облицовки	-	Нержавеющая сталь AISI 304
6	Потребляемая мощность	-	36 Вт
7	Длина кабеля от пульта управления	м	10
8	Подсветка зоны прохода	-	Да
9	Световая индикация	-	Да
10	Пропускная способность в режиме однократного прохода	чел/мин	30
11	Пропускная способность в режиме механической разблокировки	чел/мин	60
12	Усилие поворота преграждающей планки	кг	2
13	Управление устройством	-	Кнопочное, проводное
14	Возможность разблокировки при пропадании напряжения	-	Механическая с ключом
15	Пульт управления	-	Настольный, 2-х кнопочный
16	Диапазон рабочих температур	°С	от +1 до +45
17	Масса	кг	130
18	Страна производитель		Российская Федерация
19	Гарантия	мес.	12

В комплект поставки входят:

- Турникет TRP 43-08-01G- 1 шт;
- Пульт управления - 1 шт;
- Ключ замка разблокировки - 1 шт;
- Паспорт и руководство по эксплуатации- 1 шт;

Опции поставляемые отдельно:

- Модуль обогрева;
- Крыша в сборе;

Турникет TRP 43-08-01G

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Серов Д.О.		08.06.22
Пров.				
Нач.отд.				
Н.контр.				
Утв.		Акимов А.А.		08.05.22

Технические характеристики

Лит.	Лист	Листов
		2

Турникет TRP 43-08-01G

