	Турникет ТРР 43-08-016		
Перв. примен.	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	8/-	Напольный
	2 Высота зоны прохода	MM	2000
	3 Ширина зоны прохода	MM	650
+	4 Напряжение питания	-	220B
Справ. №	5 Материал облицовки	-	Нержавеющая сталь AISI 304
	6 Потребляемая мощность	-	36 Bm
	7 Длинна кабеля от пульта управленимя	М	10
	8 Подсветка зоны прохода		Да
	9 Световая индикация	_	Да
	10 Пропускная способность в режиме однократного прохода	чел/мин	30
	Пропускная способность в режиме 11 механической разблокировки	чел/мин	60
Подп. и дата	12 Усилие поворота преграждающей планки	KZ	2
	13 Управление устройством	-(S)	Кнопочное, проводное
	Возможность разблокировки при	10	Механическая с
	14 пропадании напряжения	- 47	КЛЮЧОМ
	15 Пульт управления	-	Настольный, 2-х кнопочный
	16 Диапазон рабочих температур	°C	om +1 do +45
	17 Macca	KZ	130
Инв. № дцъл.	18 Страна производитель	, , ,	Российская Федерация
	19 Гарантия	мес.	12
Подп. и дата Взам. инв. №	В комплект поставки входят:  - Турникет TRP 43-08-01G-1 шт;  - Пульт управления - 1 шт;  - Крыша в сборе;  - Ключ замка разблокировки - 1 шт;  - Паспорт и руководство по эксплуатации - 1 шт;  - Паспорт и руководство Подп. Дата  Разраб. Серов Д.О. № 30622  Опции поставляемые отдельно:  - Модуль обогрева;  - Крыша в сборе;  - Крыша в		
Инв. № подл.	Пров. Нач.отд. Контр. Наконтр. Наконтр		
	Копирова	Λ <u> </u>	Формат А4

