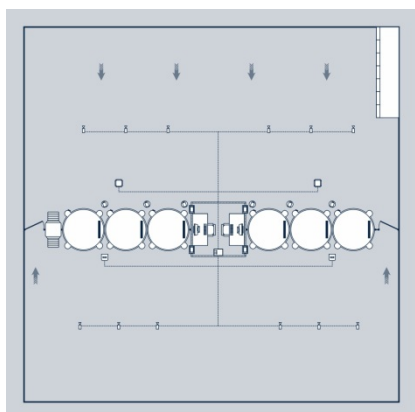


Технические характеристики готового решения Блокпост Г.Р 9:



Радиационный монитор	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	717x172x176
Масса нетто (кг)	14
Напряжение	9-18 В
Длинное название	Радиационный монитор для обнаружения радиоактивных материалов
Термостойкость	от -50° до +50° С
Пост охраны с бронированным остеклением	
Размеры	индивидуальны
Материал	Пластик, пулестойкое стекло, металлический каркас
Шлюзовая кабина БЛОКПОСТ КБЦ-640	
Режимы	эвакуация (одновременное открывание обеих дверей с пульта управления)
Производство	БЛОКПОСТ
Пропускная способность (полный цикл), чел./мин.	4
Пропускная способность (свободный вход), чел./мин.	6
Форма основания	Круглая
Высота кабины, мм	2400
Диаметр кабины, мм	1150
Высота прохода, мм	2000
Ширина прохода, мм	640
Порожек/пол, мм	35
Вес, кг.	750
Двери	Полукруглые поворотные 2 шт.
Материал каркаса	Крашенная сталь

Материал пола	Прорезиненный
Крыша	От пыли (пластиковая)
Заполнение дверей	Многослойное стекло
Остекление дверей, мм	21
Остекление боковое, мм	21
Покраска по RAL	Произвольная
Блокировка дверей	Электродвигатель нереверсивный
Контроль наличия человека	Датчик присутствия: инфракрасный
Переключение режимов.	С пульта управления
Пульт управления (консоль управления)	Аналоговый с ключ-кнопками (с переговорным устройством)
Платы управления	Материнская плата
Управление дверями	Электродвигатель нереверсивный 2 шт.
Голосовые сообщения	На русском языке
Начало прохода	Панель индикации
Направления прохода	Только вход
Функции безопасности	Саморегулирующееся торможение
Аккумуляторы	Стандартной емкости (на 4 часа)
Переговорное устройство	Внутри шлюза
Индикация прохода	Панель с/без кнопок начала прохода
Освещение	Галогеновое
Блок питания	~220/110В 50/60Гц
Энергопотребление	300 Вт
Эксплуатационная документация	На русском языке
Рабочая температура (°C)	-10° ÷ +55
Рентгенотелевизионная установка	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	1200x1300x3000
Масса нетто (кг)	700
Вес нетто (кг)	700
Режимы	автоматический
Алкотестер	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	120x70x200
Вес нетто (кг)	650
Режимы	автоматический
Диапазон рабочих температур	от -10 до +40 °C
Гарантия	6 месяцев
Видеонаблюдение	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	91.6x105x294.5
Масса нетто (кг)	1.2
Масса брутто (кг)	1.7
Вес нетто (кг)	1.2
Сервер	
Тип конструкции	системный блок
Картоприемник БЛОКПОСТ КП 500	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	170x180x1005
Габариты упаковки (мм) ДхШхВ	260x260x1495
Масса нетто (кг)	12
Масса брутто (кг)	14
Материал корпуса	нержавеющая сталь AISI 304
Емкость контейнера для приема карт (шт)	до 500
Интерфейс управления	Сухой контакт
Рабочее напряжение (В)	24

Толщина корпуса (мм)	1,2
Рабочая температура (°C)	-15 - +50
Теплотелевизионный терминал контроля доступа БЛОКПОСТ ТТКД-01	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	323x135x30
Источник электропитания (В)	220
Световая индикация (термодатчик)	да
Звуковая индикация (термодатчик)	да
Оптический измеритель температуры	да
Погрешность измерения температуры	± 0,3 °C
Дальность измерения температуры	50-70 см (регулируется)
Время измерения температуры	0,5 сек
Функциональное назначение	измерение температуры тела
Режимы	автоматический
Диапазон рабочих температур	от -10 до +40 °C
Выход тревоги для управления сторонним оборудованием (сухие контакты)	да
Камера хранения	
Внешние габариты (мм) ДхШхВ	1800x2100x500
Материал створок	Металл
Режимы	автоматический
Основной материал	Металл