

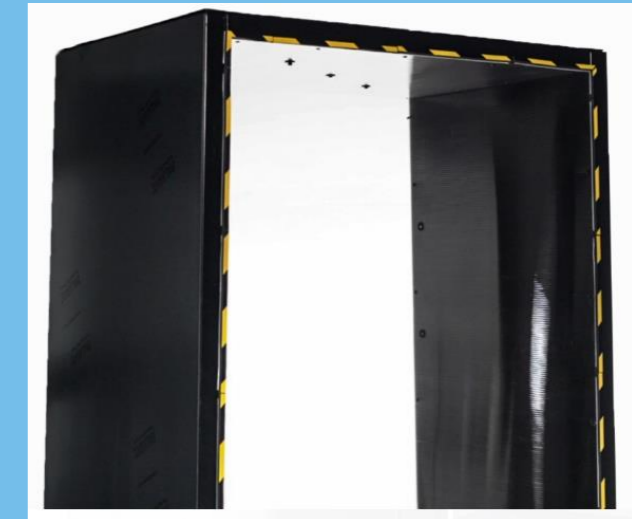
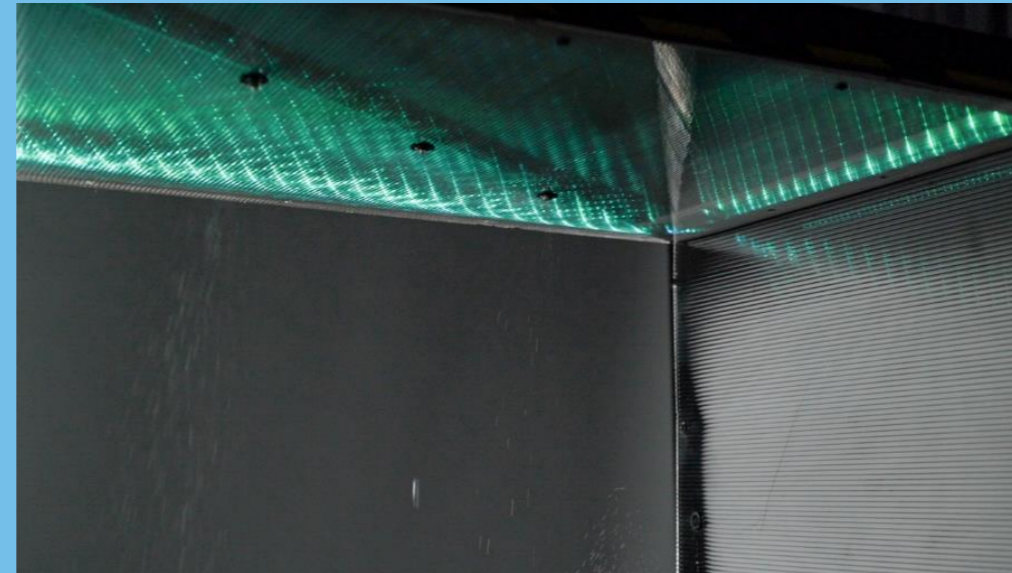
КАБИНА ДЕЗИНФЕКЦИИ

Мобильная дезинфекционная камера предназначается для дезинфекции одежды, постельных принадлежностей и т.п. Каркас выполнен из металлического профиля, ёмкость бака для дезинфицирующей жидкости составляет 100 литров.

Кабина для дезинфекции подключается к сети напряжением 220В.



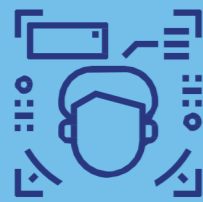
РЕАЛЬНЫЕ ФОТО



ТЕРМИНАЛ
ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОГО
ИЗМЕРЕНИЯ
ТЕМПЕРАТУРЫ



ВОЗМОЖНОСТИ



Распознавание лиц.

- Идентификация осуществляется с высокой скоростью (примерно за 0.2 сек) и точностью.
- Определение присутствия на лице маски
- Обычные очки, небольшая мимика, маска на качество распознавания не влияют.
- Рекомендуемое расстояние от сканера до лица – не менее 0.5 метра и не более 2.2 метра.
- В базе может храниться до 30 000 шаблонов лиц, поэтому терминал можно использовать на крупных предприятиях.



Измерение температуры.

- Показания снимаются со лба с точностью 0.3 градуса, человек может быть в маске, очках и т.п.
- Оптимальное расстояние от сканера до лица – 0.75 м, допустимая дистанция – 0.5...1 метр.
- Сканинг сотрудников осуществляется за 1.5-2 секунды, людей не из базы данных – чуть больше, за 2.5-3 секунды.

ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРМИНАЛА

Надежность.

Устройство работает под управлением LINUX. Терминал устойчив к перепадам температур от -40 до 60 градусов, степень защиты IP66.

Универсальность.

подходит для использования в составе СКУД и на автономной гономной точке прохода.

Дружелюбность.

Результаты сканирования лица и измерения температуры озвучиваются голосом («проход разрешен», «температура в норме» и т.п.).

Несколько способов установки.

Монтируется на шарнирную опору, которая крепится на турникет или другую горизонтальную поверхность. Возможно крепление на стену с помощью кронштейна и установка в напольную стойку.

