



SOLT Guest Paging System

аппаратная, беспроводная система оповещения водителей грузовых автомобилей, ожидающих обслуживания в логистических центрах и складах.



- 1** Прибыв на парковку, водитель, информируя о своем визите, **получает пейджер** и отправляется на парковку (зону) ожидания.
- 2** Во время выдачи пейджера, менеджер присваивает водителю индивидуальный номер – **номер пейджера**. Этот процесс может выглядеть по-разному, в зависимости от уровня интеграции системы с IT решениями объекта внедрения.
- 3** Для вызова нужного водителя, сотрудник склада вводит присвоенный номер **на аппаратном пульте**. В этот момент пейджер **издает свето-звуковой сигнал** и отображает на дисплее номер погрузочной зоны. Водитель может подтвердить получение вызова путем нажатия кнопки на пейджере.
- 4** По окончании обслуживания, водитель возвращает пейджер, после чего **пейджер используется повторно**.



SOLT Guest Paging System

аппаратная, беспроводная система оповещения водителей грузовых автомобилей, ожидающих обслуживания в логистических центрах и складах.



Технические особенности:

- В режиме ожидания пейджеры располагаются на зарядной станции.
- Время автономной работы пейджера около 20 часов.
- На пейджере предусмотрена поверхность для размещения стикера с правилами использования системы, брендирования, любой дополнительной информации.
- Рабочая дистанция – 1 км. Может быть увеличена при помощи репитеров сигнала.
- Может быть использовано неограниченное количество пейджеров.
- Способы оповещения: световая индикация, вибрация, мелодия.
- Пульт оператора может работать автономно от встроенной АКБ.
- Пульты может быть несколько, например по кол-ву погрузочных мест