

ПИСТОЛЕТНАЯ РУКОЯТЬ С RFID СКАНЕРОМ ДЛЯ ТСД UROVO DT50

НОВЫЙ ФУНКЦИОНАЛ БЕЗ ЛИШНИХ ЗАТРАТ

Расширение возможностей ТСД DT50 с сохранением имеющегося функционала
Производительность и удобство работы ТСД корпоративного класса для RFID сканера.
Увеличение емкости батареи ТСД в 1,5 раза.
Простая установка и быстрая подготовка к работе.
Полная интеграция электронных и механических компонентов ТСД DT50 и пистолетной рукояти с RFID сканером.
Тщательно продуманная эргономика и дизайн устройства. Рассчитанная балансировка устройства для удобного размещения в руке.





ИННОВАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СЧИТЫВАНИЯ

Пистолетная рукоять с RFID сканером для ТСД UROVO DT50 оснащена RFID считывателем, работающим на расстоянии до 15 метров. Считывание 1D / 2D штрих-кодов производится профессиональным сканирующим модулем базового ТСД DT50.



ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Быстрая установка и полная механическая и электронная интеграция обоих устройств. Увеличение времени непрерывного использования ТСД за счет дополнительной батареи в пистолетной рукояти.



ГИБКОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Возможность быстрого расширения и изменения функционала ТСД, необходимого для работы в текущий момент. Все функции и разъемы для подключения внешних устройств ТСД DT50 остаются доступными для использования (кроме тыловой камеры устройства).



ОТТОЧЕННАЯ ЭРГОНОМИКА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продуманный дизайн и тщательно рассчитанная эргономика позволяет устройству удобно размещаться в руке. Балансировка ТСД с установленной пистолетной рукоятью не изменяется и остается по-прежнему удобной при длительной работе с устройством.



СОКРАЩЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ

Возможность быстрого расширения функционала без необходимости замены парка оборудования.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

RFID модуль IMPINJ INDY R2000

RFID МОДУЛЬ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочие частоты 866,6 - 867,4 МГц, 902 - 928 МГц

Протокол работы ISO 18000-6C(EPC GLOBAL CLASS 1 GEN 2)

Расстояние считывания До 15 метров (в зависимости от типа используемых меток)

Скорость считывания До 50 меток в секунду

Тип Антенна с круговой поляризацией

Тип подключения к ТСД
Механическое - на защелках.
Электронное и электрическое – через группу POGO PIN контактов

Аккумуляторная батарея 3000 мАч, литий-ионная

Вес ~450 г