

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.



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).



СОКРАЩЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ

Возможность быстрого расширения функционала без необходимости замены парка оборудования.



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.



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.

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