

Интеграция ТСД Space ONE

Последние изменения: 2024-03-26

Основные параметры

Артикул (партномер)
Отсутствует
Версия ОС Версия прошивки, сборки
Android 9/ M1805_11_09a_4A.05_18268.21809_1018 Android 9/ M1805_11_09o_4A.05_22108.22109_0201
Тип сканера
2D
Наличие камеры
Да
Как определяется в Mobile SMARTS
Manufacture: alps Model: One
Степень интеграции
Базовая
Способ интеграции
Встроено в клиент
Дополнительные действия (перепрошивка, обновление, добавления)
1. Открыть приложение IoT OS (SCAN --> открыть меню в верхнем левом углу --> Scan Setting) 2. Выбрать режим получения ШК (включить все кнопки/ триггеры сканирования --> выбрать в разблокированном списке Broadcast --> выключить все кнопки сканирования) 3. Убедиться что кнопки/ триггеры сканирования выключены
DeviceID (код устройства, на котором проводилась интеграция, часть цифр заменена на ***)
@SPACE-ONE-A-IE8*****75
Ориентация экрана по умолчанию
Портретная
Физическая клавиатура
Цифры, стрелки, буквы

Кодировки, работающие «из коробки»

Проверка, какие из популярных кодировок включены на устройстве по умолчанию, без дополнительной настройки

EAN-8
Да

EAN-13
Да
EAN-13+2
Нет
EAN-13+5
Нет
CODE-128
Да
GS1-128
Да
PDF-417
Да
DataMatrix
Да
QR Code
Да

Проверка тестовой конфигурации

Распознавание GS1-128
Да
Как вручную настраивать кодировки
Через встроенный софт IoC OS (Scan --> ScanSetting)
Возможность программного включения/ отключения кодировок из кода в Mobile SMARTS
Нет
Проверка надежности программного переключения кодировок
Нет
Проверка сканирования 100 шт EAN-13
45 сек
Проверка сканирования 1000 шт EAN-13
Успешно
Проверка действия фотографирования и отсутствия конфликтов со сканером
Успешно

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку