

Интеграция ТСД Newland N5000

Основные параметры

Артикул (партномер)
N5000
Версия ОС Версия прошивки, сборки
Android 5.1 ce_v1.1.1-10200005
Тип сканера
2D
Наличие камеры
Да
Как определяется в Mobile SMARTS
Manufacture: Newland Model: ThimfoneN5000
Степень интеграции
Базовая
Способ интеграции
Плагин
Имя плагина, скачиваемого с сайта
com.cleverence.android.MobileSMARTS.v3.N5000.apk
Дополнительные действия (перепрошивка, обновление, добавления)
Включение сканирования: Scaner Settings → Scan mode → Single scan Включение режима сканирования EAN13+2+5: Scaner Settings → Barcode → Barcode config → данные ШК
DeviceID (код устройства, на котором проводилась интеграция, часть цифр заменена на ***)
@Newland-ThimfoneN5000-MB1BC016*****036
Ориентация экрана по умолчанию
Портретная
Физическая клавиатура
Нет

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
Да
EAN-13+5
Да
CODE-128
Да

GS1-128
Да
PDF-417
Да
DataMatrix
Да
QR Code
Да

Проверка тестовой конфигурации

Версия мобильного приложения, на котором проводилась интеграция
3.0.0.300
Распознавание GS1-128
Нет
Как вручную настраивать кодировки
Scanner Settings → Scan mode → Single scan Для EAN13-2+5: Barcode → Barcode config → выбрать данные ШК Для GS1-128: Scanner Settings → Barcode → One-dimensional barcode list → поставить галочку GS1 128
Возможность программного включения/ отключения кодировок из кода в Mobile SMARTS
Да
Проверка надежности программного переключения кодировок
Все ШК сканируются, но не переключаются
Проверка сканирования 100 шт EAN-13
01:12 мин
Проверка сканирования 1000 шт EAN-13
Успешно
Проверка действия фотографирования и отсутствия конфликтов со сканером
Успешно

Терминал Newland N5000 в каталоге оборудования



**узнайте
цену в
каталоге**

[Подробнее](#)

Newland

Мобильный терминал Newland N5000 оснащён всеми необходимыми функциями для работы в розничной торговле, на складе, в логистике и обслуживании на местах

Была ли статья полезна?

<input type="radio"/>	Нет
<input type="radio"/>	Да
