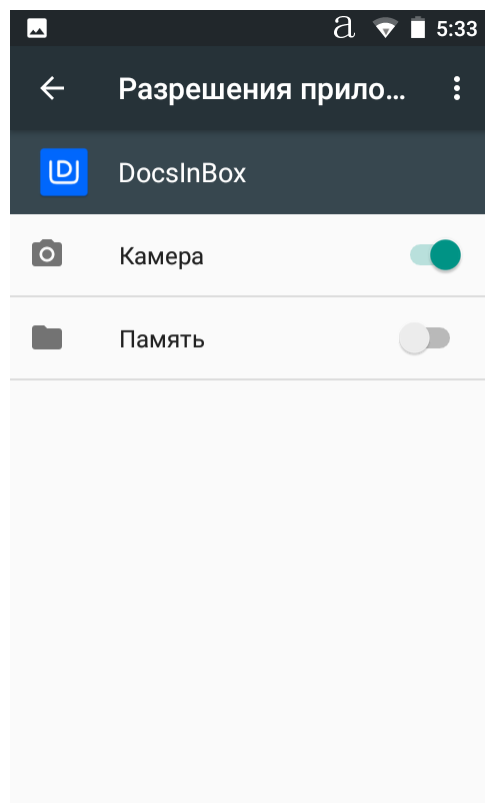


Настройка ТСД Honeywell

Для корректной работы приложения на ТСД фирмы Honeywell необходимо провести предварительные настройки.

Экран сканирования

Для начала, чтобы приложение корректно работало в режиме сканирования, необходимо выдать ему права на использование камеры. Делается это в меню: "Настройки" → "Приложения" → "DocsInBox" → "Разрешения" → переключатель "Камера".



Сканер

Для работы сканера, в настройках необходимо включить эмуляцию нажатия клавиш, для этого нужно зайти меню: "Настройки" → "Scan Settings" → "Internal Scanner" → "Default profile" → "Data Processing Settings", где произвести настройки пункта "Wedge as keys", как указано на скриншоте.

5:57

←

Data Processing Set...

⋮

Charset

ISO-8859-1

Prefix

Suffix

Wedge as keys

32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,
47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,6
2,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77
,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,
93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105
,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,11
6,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,1
27

Data Editing Plugin

Symbol as Prefix

Так как вводить нужно много чисел, предлагается сделать это более простым путём:

1. Кликаем на пункт wedge as keys и удаляем всё содержимое, если оно там есть

5:30

←

Data Processing Set...

⋮

Wedge as keys

ОТМЕНА OK

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

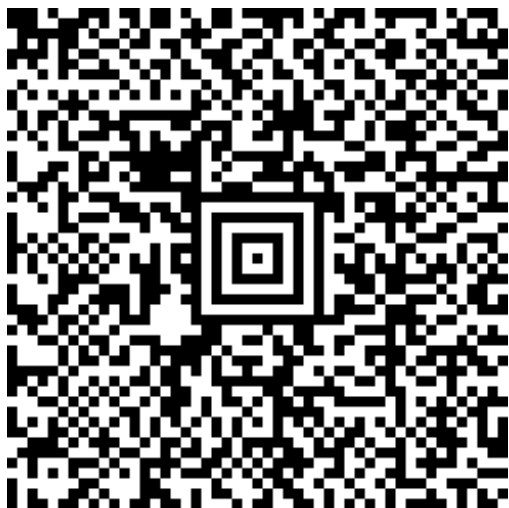
q w e r t y u i o p

a s d f g h j k l

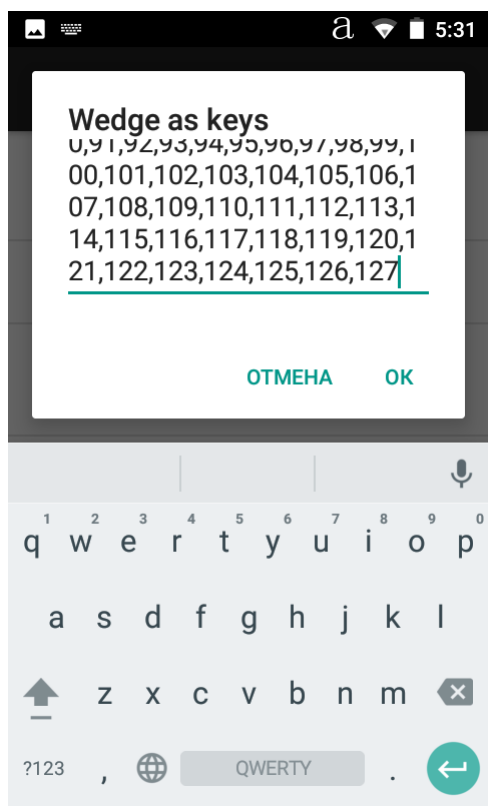
↑ z x c v b n m ×

?123 , . QWERTY ↵

2. Сканируем следующий QR-код путём нажатия на боковую кнопку сканирования (обратите внимание, что курсор должен быть установлен в поле ввода)



3. Сохраняем результат сканирования



4. Теперь сканирование работает в DocsInBox

