

Схема кодирования RFID-меток для маркировки товаров по стандарту SGTIN на основе данных из кода товара (1 ШК) и SN (2 ШК) на этикетке товара

Последние изменения: 2024-03-26

Схема кодирования **SGTIN** на основе данных из кода товара (первого **штрихкода**) + серийный номер (из второго **штрихкода**), используется для кодирования единиц товаров.

Записанные **метки** по такой схеме будут уникальными.

Этикетка, кодируемая по такой схеме, должна содержать не менее двух **штрихкодов**, причем в первом из них должен быть код товара, а во втором серийный номер.

Берутся только данные из кода (первого **штрихкода**) и серийный номер (из второго **штрихкода**), все остальные данные **штрихкода** при кодировании по этой схеме игнорируются.

Пример этикетки::



По такой схеме кодирования **метка** НЕ распечатается, т.к. нет второго **штрихкода** и данных о серийном номере.

Пример этикетки:

Karavan GmbH Drucksysteme Division		
Karavan Drucksysteme		
K.d.-EAN 04012345123456		Menge Palette 123
Gebrauchsdauer 15.04.06	Charge/Los L13116/9	Brutto Gew./Palette (kg) 345,34
 4 607090 <u>590563</u> Код товара		
 (02)04012345123456(37)00000123(21) <u>00049</u> Серийный номер		

Реально символы скобок (), которые стоят вокруг идентификаторов, в штрихкоде EAN128 НЕ содержатся, а только отображаются под штрихкодом при печати для удобства визуального восприятия.

Данные, которые будут распознаны и использованы для кодирования по данной схеме:

- 59056 – код товара в первом штрихкоде;
- 00049 – серийный номер берется из второго штрихкода.

Остальные данные, указанные в штрихкодах этикетки, при кодировании метки по данной схеме никак не будут использованы.

Настройка параметров схемы

Для этой схемы кодирования можно изменить параметры выбора кода товара и серийного номера, нажав .

Типы кодирования				
Что маркируем	Наименование	SID	Описание	
Товар	SGTIN по коду товара (из первого штрихкода) + серийный номер (из второго штрихкода)	SGTIN06	http://new.cleverence.ru/supp	
Товар	SGTIN по штрихкоду товара (из первого штрихкода) + серийный номер (из TID)	SGTIN02	http://new.cleverence.ru/supp	
Товар	SGTIN по штрихкоду товара (из первого штрихкода) + серийный номер (из второго штрихкода)	SGTIN03	http://new.cleverence.ru/supp	

Из выпадающего списка выберите, из какого штрихкода будет браться код товара и серийный номер, для

записи в метку.

Код компании - это уникальный код присвоенный компании в GS1 (EAN).

Настройка параметров схемы

Схема: SGTIN по коду товара (из первого штрихкода) + серийный номер (из второго штрихкода)

Штрихкод кода товара:	<input type="text" value="первый"/>
Штрихкод серийного номера:	<input type="text" value="второй"/>
Код компании:	<input type="text" value="0"/>

[О параметрах](#)

 Wonderfid

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку