



ШТРИХКОДЫ DIGIMARC®

Компания Datalogic установила партнерские отношения с Digimarc с целью разработки нового метода сбора данных под названием штрихкод Digimarc. Штрихкоды Digimarc будут способствовать повышению товарооборота и производительности труда, одновременно обеспечивая различные дополнительные преимущества для розничных магазинов и покупателей, а также для продвижения брендов.

Штрихкоды Digimarc представляют ту же информацию, что и обычные одномерные штрихкоды UPC/EAN or GTIN, и печатаются на всей поверхности упаковки или товара, оставаясь невидимыми. Это означает, что кассиры на кассовых аппаратах и покупатели в магазинах самообслуживания могут быстрее сканировать товары, не теряя время на поиск штрихкодов. Кроме того, штрихкоды Digimarc на упаковке могут с помощью мобильных устройств покупателей предоставлять дополнительную информацию о продукции, различных акциях, рекомендациях по использованию товара, обзоры, обеспечивать доступ к социальным сетям и т.д.

Штрихкоды Digimarc предназначены для того, чтобы сделать современные коды UPC/EAN более быстрыми при считывании, надежными, безопасными и многофункциональными.

Сканеры-весы Magellan™ 9800i и 9400i компании Datalogic являются первыми устройствами, оснащенными новейшей имиджевой технологией, которые поддерживают и полностью считывают штрихкоды Digimarc, в то же время обладая способностью сканировать обычные одномерные и двумерные коды. Сейчас сканеры-весы Magellan 9800i и 9400i – это самые мощные и высокопроизводительные инструменты сбора данных для кассовых терминалов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Ускорение контрольно-кассовых операций

Штрихкоды Digimarc предполагают многократное повторение GTIN на всей упаковке. Кассиры и покупатели в магазинах самообслуживания могут быстро сканировать товары, так как не надо находить штрихкод и позиционировать его по отношению к окошку сканера.

Повышения качества обслуживания покупателей

Могут заменить QR-коды и благодаря простоте использования привлечь покупателей, использующих при покупках мобильные устройства. Покупатели могут получать доступ к информации о дате упаковки, различных акциях, обзорам товаров, а также страницам в социальных сетях и т.д.

Безопасность и проверка подлинности

Невидимая информация может использоваться для отслеживания продукции, проверки подлинности и принадлежности к тому или иному бренду, а также для предотвращения подмены информации в штрихкодах.

Поддерживаются следующими устройствами:

- Magellan™ 9400i
- Magellan™ 9800i



