

LANEHAWK INCART: ПРОВЕРКА ТОВАРОВ В ПОКУПАТЕЛЬСКОЙ ТЕЛЕЖКЕ ОТ А ДО Я.

LaneHawk InCart является одним из решений семейства LaneHawk. Оно автоматически распознает и идентифицирует продукты, которые прошли контроль на кассовом узле, и уведомляет кассира в режиме реального времени о неоплате того или иного товара. InCart использует ту же запатентованную технологию распознавания ViPr что и LaneHawk BOB. Это позволяет двум решениям работать на одном сервере, параллельно контролируя товары, оставленные в верхней части тележки (InCart), и обнаруживая товары на нижней полке двухъярусной тележки (BOB - bottom-of-the-basket). При идентификации товара InCart в первую очередь проверяет, был ли этот предмет отсканирован. Если по окончании обработки всех товаров и подготовке счета предмет не был отсканирован, LaneHawk сообщает кассиру о данном упущении. Как и LaneHawk BOB, решение InCart может производить ряд отчетов, необходимых для отслеживания работы кассира в целях выявления подозрительной деятельности и оптимизации рабочих процессов.

Поскольку видеочасть LaneHawk InCart настроена для наблюдения за большой рабочей зоной и контроля всех товаров, присутствующих в покупательской тележке, количество предметов для распознавания и идентификации очень большое. По этой причине, идеальной средой для установки и применения LaneHawk InCart являются магазины бытовой техники, магазины товаров для ремонта и обустройства дома или склады-магазины, где количество продукции ограничено и большинство товаров обладает крупными габаритами, или там, где ритейлеры хотят сосредоточиться на определенной группе товаров, с целью выявления предметов, которые наиболее часто подвергаются кражам.