

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЕЕ 6500 МОБИЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ ELF КОМПАНИИ DATALOGIC УЛУЧШАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОПОЛНЕНИЯ ТОВАРОВ В МАГАЗИНАХ ОДНОЙ ИЗ КРУПНЕЙШИХ РОЗНИЧНЫХ ПРОДУКТОВЫХ СЕТЕЙ СОЕДИНЕННОГО КОРОЛЕВСТВА - CO-OPERATIVE FOOD

Болонья, 7 мая, 2013 [Datalogic](#) S.p.A. (Italian Stock Market: DAL), глобальный лидер на рынках автоматического сбора данных и промышленной автоматизации, в области производства сканеров штрихкода, терминалов сбора данных, сенсоров, систем технического зрения и лазерной маркировки, анонсирует продолжение сотрудничества с компаний Co-operative Food, одного из крупнейших продуктовых ритейлеров в Соединенном Королевстве.

Co-operative Food выбрала [мобильные компьютеры Elf™](#) Datalogic для ускорения ежедневных операций, тем самым повышая эффективность своей системы SMART (Store Merchandising and Replenishment Transformation). Co-operative Food инвестировала 6.5 миллионов фунтов (приблизительно 7.6 миллионов евро), в приобретение более 6500 современных мобильных компьютеров Elf и создания единой инфраструктуры беспроводной корпоративной сети для более, чем 2800 магазинов в Великобритании.

Co-operative Food внедрила систему SMART, которая позволила компании сконцентрировать внимание на систематизации процесса заказа товаров в магазины. Система управляет огромным количеством данных, собираемых ежедневно в режиме реального времени. Чтобы сделать этот процесс более быстрым и эффективным, после серии предварительных испытаний Co-operative Food выбрала мобильные компьютеры Elf для замены ранее эксплуатируемых ручных терминалов. Мобильный компьютер Elf работает под управлением операционной системы Windows Embedded Handheld 6.5, имеет цифровую клавиатуру, яркий и легко читаемый цветной сенсорный дисплей, а также высокоскоростной лазерный сканер штрихкодов. Поставки и управление проектом осуществлял партнер Datalogic – компания BT Expedite.

Терминалы сбора данных Elf интенсивно используются в течение всего рабочего дня для поддержки целого комплекса разнообразных приложений. Они управляют скидками и прослеживаемостью товаров, а также различными приложениями для учета товаров и основных средств. В часы-пик Elf может быть использован для выборочного обслуживания покупателей в очереди, а функция «ручной контроллер» позволяет менеджерам магазина контролировать товары, имеющие возрастные ограничения на продажу, такие как табак и алкоголь.

“Новое ручное устройство Elf наряду с улучшенным Wi-Fi интерфейсом и системой централизованного пополнения помогают изменить работу персонала, что уже получило

позитивную оценку со стороны рабочих коллективов в магазинах. Эта новая система не только помогает нашим магазинам выполнять более эффективно операции за счет ускорения процессов решения различных задач, она также освободила больше времени, которое наши коллеги могут теперь использовать для концентрации на потребностях клиентов”, - признал Стив Бонд, глава департамента IT решений для розничной торговли Co-operative Food.

Колин Пайк, региональный директор Datalogic ADC в Великобритании, прокомментировал: “Нам приятно, что Co-operative Food снова выбрала Datalogic как ключевого поставщика для своих проектов. Мы с нетерпением ждем продолжения наших долгосрочных отношений в будущем и с Co-operative Food, и с BT.”

Президент и генеральный директор Datalogic Group, [Романо Вольта](#), отмечает: “Мы очень гордимся тем, что самые известные ритейлеры во всем мире продолжают сотрудничать с Datalogic в развитии своего бизнеса. Это подтверждает наше лидерство на рынке на международном уровне. Мы стремимся создавать продукты и решения, которые отвечают сегодняшним потребностям ритейлеров, при этом особое внимание обращаем на прогнозирование будущих трендов. С ТСД Datalogic ELF, компания Co-operative Food получила возможность пользоваться одним из лучших на сегодняшнем рынке мобильных компьютеров по таким показателям, как дизайн и эргономика с высокими технологиями в компактном и удобном для пользователя форм-факторе”.