

DATALOGIC ПОПОЛНЯЕТ ПОРТФОЛИО ПРЕЗЕНТАЦИОННЫХ СКАНЕРОВ НОВЫМ COBALTO CO5300

Юджин, штат Орегон (США) - 15 октября 2014 года – Datalogic, глобальный лидер на рынках автоматического сбора данных и промышленной автоматизации, а также производитель мирового класса считывателей штрихкода, мобильных компьютеров, сенсоров, визуальных систем и оборудования для лазерной маркировки, с гордостью сообщает о пополнении своего портфолио презентационных сканеров новым высокопроизводительным лазерным сканером [Cobalto™ CO5300](#) с опцией всенаправленного считывания.

Cobalto имеет стильный, компактный и эргономичный корпус. Окно сканера окружено ярким голубым «светодиодным Кольцом», которое становится зеленым, подтверждая успешное считывание. Плюс к этому, сканер имеет высококачественный полифонический динамик, который может быть настроен таким образом, чтобы воспроизводить «звон» или другой специфический звук, как аудио подтверждение успешного считывания штрихкода.

Удобная верхняя объемная кнопка ‘SCAN’, которая активирует луч лазера, в сочетании с резиновыми боковыми накладками на рукоятке и регулируемой на 30° сканирующей головкой, делает сканер удобным в использовании при ручном сканировании больших и громоздких товаров.

“Мы все время держим в уме потребности наших клиентов, фокусируясь на создании как можно более лучших решений сканирования для различных вертикальных рынков, - говорит Билл Парнелл, исполнительный директор и президент Datalogic ADC. – Проектирование и разработка сканера Cobalto – результат комбинации привлекательного дизайна с высокопроизводительной технологией. Мы уверены, что наши клиенты будут довольны этим высокопроизводительным, стильным, многофункциональным сканером”.

Новый сканер Cobalto предлагает превосходную производительность линейного сканирования с зоной считывания, покрываемой 20 разнонаправленными лазерными лучами, и скоростью сканирования 1500 сканирований в секунду. Это самая быстрая на рынке скорость чтения линейных кодов, которая делает Cobalto идеальным выбором для повышения производительности сбора данных и обеспечения возврата от инвестиций. Работа сканера в стационарном режиме позволяет оператору подносить к окну считывания штрихкод ориентированный произвольным образом, повышая эффективность сканирования на расчетно-кассовом узле.

Еще одной ключевой особенностью сканера является впечатляющая глубина сканирования - до 27,5 см для наиболее распространенных штрихкодов, используемых в розничной торговле. Надежность Cobalto повышается за счет использования современных механических и электронных компонентов. Защита инвестиций гарантирована 3-летней стандартной производственной гарантией и способностью выдерживать неоднократные падения на бетонную поверхность с высоты 1.2 м. Все популярные хост терминалы поддерживаются с

помощью уникальной функции конфигурации сканера. Для этого Cobalto подключается с помощью кабеля к компьютеру, затем конфигурирование происходит автоматически посредством сканирования штрихкода на конфигурационной этикетке. В наличии также есть модель совместимая с системами деактивации противокражных меток Checkpoint® Systems EAS.

Презентационные сканеры Cobalto являются идеальным решением для расчетно-кассовых узлов специализированных магазинов и магазинов одежды, а также для офисных приложений, таких как, например, ручное сканирование документов, конвертов или маленьких упаковок для курьерской доставки.