

DATALOGIC ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВЫЕ ИМИДЖЕРЫ POWERSCAN DPM

Болонья, 22 мая 2013 – Datalogic представляет новые DPM имиджеры – семейство промышленных сканеров PowerScan™. Разработанные специально для приложений, требующих декодирования штрихкодов, нанесенных по технологии прямой маркировки (Direct Part Marking - DPM), имиджеры PowerScan DPM имеют высокую производительность, надежность и защищенность, которая является отличительной особенностью промышленных сканеров Datalogic.

Впервые примененная в автомобильном секторе, технология прямой маркировки быстро распространилась на другие рынки, включая аэрокосмическую, оборонную промышленность, производство электроники и компьютеров, сырья и полуфабрикатов, ювелирных изделий, здравоохранение и многие другие. Datalogic ответил на этот тренд, выпустив новую линейку имиджеров PowerScan. Эти имиджевые сканеры читают штрихкоды, нанесенные по DPM технологии на различные поверхности и материалы, включая пластик, металл, дерево, резину, кожу, стекло и т.п. Благодаря инновационной оптической системе Datalogic, аппаратной архитектуре, механической конструкции и декодирующему программному обеспечению, любые неопытные пользователи смогут считать эти типы штрихкодов легко и интуитивно.

Для того, чтобы дать возможность клиентам выбрать лучшее для их специфических потребностей соотношение цена/производительность, Datalogic разработал две различных модели имиджеров PowerScan DPM. «Datalogic всегда делает основной упор на то, чтобы создать хороший продукт по хорошей цене, гарантируя, что пользователи получают наибольшую ценность от сделанных инвестиций. В случае с имиджером PowerScan DPM, пользователь может выбрать между стандартной или специализированной моделью в зависимости от специфических требований рабочего применения», - подчеркивает Джулио Бердзуини, директор и вице-президент направления ручных сканеров Datalogic ADC.

Модель PowerScan **[PD9530-DPM](#)** имеет мягкую систему белой подсветки, которая снижает мерцание и не утомляет глаза. Специальное декодирующее программное обеспечение гарантирует отличную производительность сканирования многих типов штрихкодов, нанесенных по технологии прямой маркировки. Плюс к этому, громкая звуковая сигнализация и эксклюзивная технология 3 Green Lights (3GL™) Datalogic обеспечивают отличное считывание и обратную связь в условиях повышенного внешнего шума.

Технология подсветки Multi-Axis, встроенная в имиджер PowerScan **[PD8590-DPM](#)**, позволяет этой модели читать любые виды DPM штрихкодов на любой поверхности. Различные режимы подсветки перебираются автоматически, чтобы найти оптимальные условия для считывания, и режим подсветки и последовательности могут настраиваться для оптимизации переключений. Вибромотор в сочетании со стандартным зеленым светодиодом обеспечивают хорошее чтение в условиях повышенного шума на рабочем месте.