

НОВЫЙ DATALOGIC MEMOR™ 1 - КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР, ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОПЕРАЦИЙ

Болонья, Италия, 11 января 2019 года - **Datalogic**, мировой лидер на ранках автоматического сбора данных и промышленной автоматизации, представляет новое компактное сенсорное устройство общего назначения **Memor™ 1**, обладающее мощностью, позволяющей использовать его в широком спектре приложений – от сопровождения продаж до выполнения операций в производственных цехах; от приёма до распределения товаров на складах.

В приложениях сканирования используется передовая имиджевая 2D технология и запатентованная технология визуального подтверждения успешного считывания Datalogic «Green Spot». Memor 1 оснащён мощным процессором Qualcomm® Snapdragon™ и операционной системой Android™ 8.1 (Oreo) с мобильными сервисами Google (Google Mobile Services - GMS). Доступен в двух форм-факторах: портативная модель, напоминающая прочный смартфон, и версия с пистолетной рукояткой и удобным курком для сканирования в течение всего рабочего дня. Memor 1 может также использоваться в качестве локального беспроводного телефона или PTT-устройства по протоколу голосовой связи через Интернет (VoIP), что делает его отличным выбором для оснащения складского персонала, менеджеров магазинов и продавцов-консультантов.

Мобильный компьютер Memor 1 оснащён беспроводной системой зарядки Datalogic (Datalogic Wireless Charging System) - инновационной функцией для корпоративных устройств. Datalogic стал первым производителем, предложившим эту технологию в защищённых мобильных компьютерах и ручных сканерах. Основанная на технологии индуктивной зарядки, которая в настоящее время широко распространена во многих потребительских электронных продуктах, система беспроводной зарядки Datalogic устраняет необходимость прямого соединения между контактами устройства и аккумулятора, которые часто со временем загрязняются, сгибаются или ломаются, что устраняет одну из ключевых причин отказа устройств, используемых на производстве и в розничной торговле. Так как необходимость в регулярном обслуживании системы зарядки и очистки контактов исключаются, снижается время простоя и стоимость владения (TCO) новых устройств Datalogic. Система беспроводной зарядки Datalogic работает быстрее, чем традиционная зарядка. Аккумулятор можно безопасно и быстро «подзарядить» между рабочими сменами, и полностью зарядить в минимально короткое время без нагрузки на контакты и кабели. Для устройств, используемых круглосуточно или с небольшими перерывами между сменами, это является огромным эксплуатационным преимуществом.

Благодаря новой технологии с хорошо видимой белой подсветкой, Memor 1 подходит для широкого спектра применений, включая сканирование 1D и 2D штрихкодов высокой плотности. Мощная платформа позволяет запускать мобильные приложения, обеспечивающие удобное интерактивное взаимодействие с пользователем. Мобильный компьютер Memor 1 – надёжный бизнес-партнёр в сфере розничной торговли (инвентаризация; контроль доступа; регистрация подарков; операции в торговом зале; сопровождение продаж); на производстве (контроль

качества; инвентаризация; отгрузка/приёмка) и для логистических приложений (инвентаризация; отбор/упаковка; отгрузка/приёмка; прослеживание).