

ЗАЩИЩЁННЫЙ МОБИЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР MEMOR™ 10 ОТ DATALOGIC: ПОЗВОЛЬТЕ СЕБЕ БЫТЬ УМНЫМИ

Болонья, Италия, 11 января 2019 - **Datalogic**, мировой лидер на рынках автоматического сбора данных и промышленной автоматизации, объявляет о выпуске защищённого мобильного компьютера **Memor™ 10**, одного из немногих защищённых устройств, одобренных программой Google Enterprise Recommended от Google.

MEMOR™ 10 – член нового семейства защищённых PDA устройств на Android от Datalogic. Имеет тонкий и компактный дизайн и использует новейшую имиджевую технологию сканирования 2D штрихкодов, обеспечивающую высокую производительность. MEMOR™ 10 сочетает в себе долговечность и производительность традиционного защищённого корпоративного устройства со стилем смартфона и добавляет удобство использования Android™ 8.1 (Oreo) с мобильными сервисам Google (Google Mobile Services - GMS).

Мобильный компьютер Memor 10 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, гнутся 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.

Memor 10 обеспечивает современные Wi-Fi и LTE коммуникации, что делает его надёжным выбором для самых популярных приложений с поддержкой сканирования в розничной торговле, здравоохранении, транспортировке и логистике, а также на производстве. Примеры использования в ритейле: операции в торговом зале, сопровождение продаж, в качестве мобильного устройства для менеджеров; в транспортировке и логистике: устройство для курьеров для подтверждения доставки, устройство для отслеживания на коммерческих складах (3PL); в производстве: производственная линия и контроль качества; в здравоохранении: уход за стационарными больными, фармацевтика и лаборатории.

В дополнение к стандартной модели, выпускается версия Memor 10 с корпусом, устойчивым к дезинфекции, который выдерживает ежедневные процедуры обработки агрессивными

химическими растворами. Поверхность корпуса не имеет текстуру, что делает его легко очищаемым, и не даёт бактериями возможности оседать на корпусе, препятствуя их распространению. Задний ремешок также выполнен из медицинского пластика и полностью очищается. Отсутствие каких-либо контактов делает Memog 10 идеальным продуктом для приложений здравоохранения.

Memog 10 - одно из немногих надёжных устройств в отрасли, включенное в список «Android Enterprise Recommended» - инициативы Google™, которая помогает компаниям уверенно выбирать, разворачивать и управлять Android™ устройствами и сервисами в своих операциях. Google подтвердил, что Memog 10 соответствует обширному списку строгих требований к защищённым устройствам, включая регулярные обновления безопасности и процедуры обновления версий.

«Google установил планку для производителей всех устройств, которой нужно соответствовать, если они хотят, чтобы их рекомендовал лидер рынка мобильных операционных систем, - отмечает Пьетро Тодескато, сотрудник технологической группы Datalogic. - Мы считаем, что корпоративные клиенты не должны идти на компромисс в отношении качества или функций при выборе надёжного PDA устройства».

«Мы рады признать, что Memog 10 соответствует требованиям программы Android Enterprise Recommended для защищённых устройств. Защищённые устройства, внесенные в Android Enterprise Recommended, должны отвечать определённым техническим требованиям и расширенным требованиям поддержки жизненного цикла, на которые рассчитывают клиенты, развёртывая эти устройства, - говорит Дэвид Стилл, управляющий директор Android Enterprise Business. – Мы создали программу Android Enterprise Recommended, чтобы помочь бизнесу выбрать устройства и сервисы Android, которые отвечают их потребностям и делают работу ИТ-специалистов легче. Мы рады, что компания Datalogic сотрудничает с нами, чтобы сделать это реальным».