

СЕМЕЙСТВО MEMOR 12-17 - МОЩНОСТЬ КОРПОРАТИВНОГО УРОВНЯ В КАРМАННОМ ФОРМАТЕ

Новая мощная линейка полносенсорных мобильных компьютеров на ОС Android, сочетающих в себе передовые технологии, тонкий и изящный дизайн и долговечность, удовлетворяет потребности клиентов в оптимизации **работы их сотрудников с приложениями** в сфере **розничной торговли, транспорта и логистики, а также здравоохранения.**

Болонья, Италия, 17 февраля 2025 года. Datalogic, мировой лидер на рынке автоматического сбора данных и промышленной автоматизации, объявляет о выпуске семейства Memor 12-17, новой мощной линейки полносенсорных мобильных компьютеров на ОС Android, которые устанавливают новый стандарт эргономики, безопасности и долговечности. Созданные на основе передовых технологий, терминалы сбора данных Memor 12-17 представляют собой идеальное решение для **сотрудников, работающих с фронтальными приложениями** и взаимодействующих с технологиями в сферах **розничной торговли, транспорта и логистики, а также здравоохранения.**

Memor 12-17 сочетает в себе производительность корпоративного уровня в элегантном и ультратонком корпусе, помогая **работникам фронтальных приложений** оптимизировать ежедневные операции во время длительных смен. Кроме того, он отвечает требованиям постоянного использования в сложных условиях, обеспечивая повышенную защиту от царапин и многочисленных ежедневных падений и ударов благодаря высокопрочному **дисплею Corning™ Gorilla™ Glass 7**, который соответствует **стандартам MIL-STD 810H.**

Memor 12-17, оснащённый новейшим сканирующим модулем **DatalogicHalogen 2121DL**, помогает повысить точность и эффективность сканирования штрихкодов во фронтальных операциях благодаря мгновенной обратной связи в режиме реального времени, которая подтверждается знаменитой **технологией DatalogicGreenSpot**. Он также обеспечивает превосходное и лёгкое сканирование даже в условиях переменного освещения благодаря **технологии декодирования DeepSight™**. Мобильный компьютер **поддерживает стандарт GS1 DigitalLink**, что позволяет компаниям быть на передовой линии инноваций в области штрихкодов.

Благодаря передовой **платформе QualcommQC4490 с возможностью мощной эффективной обработки данных** работники с фронтальными приложениями смогут не отставать от современных динамичных операций и пользоваться наилучшей производительностью связи и передачи данных в помещениях и на улице благодаря **WiFi6E и 5G**. Сотрудники также смогут работать в условиях высокой и слаженной многозадачности во время напряжённых смен и легко переключаться между приложениями благодаря уникальной реализации Swap-памяти, которая обеспечивает **дополнительную виртуальную оперативную память.**

Компания Datalogic прекрасно понимает, что в условиях современного рабочего процесса мобильные устройства должны обеспечивать надёжную работу в течение всей рабочей смены. Недавно запущенная функция **EnterpriseBatterySaver** увеличивает время автономной работы на 20%, и даже когда зарядка заканчивается, Мемог 12-17 предлагает максимальную гибкость благодаря трём вариантам зарядки: **кабелям USB-C, проводным крэдам или беспроводной зарядке**. **Технология многосторонней оплаты NFC** ещё больше упрощает работу, позволяя покупателям удобно совершать оплату с помощью касания прямо на устройстве.

Ориентируясь на будущее, терминал сбора данных Мемог 12-17 создан для долговечной эксплуатации и оснащён самыми современными технологиями из нашего пакета **Datalogic Mobility Suite**, включая **программные инструменты с искусственным интеллектом**, такие как **SnapOCR**, который обеспечивает быстрый захват информации с этикеток или счетов, позволяя избежать ручного ввода данных. Именно поэтому мы гарантируем поддержку до **Android 18**, а также **лучшие в отрасли 4+4 года** обновлений аппаратного и программного обеспечения.

Предоставьте своему бизнесу спокойствие и защиту, которых он заслуживает.