

FAMÍLIA MEMOR 12-17 – DESEMPENHO DE NÍVEL EMPRESARIAL NUM DESIGN COMPACTO

Uma nova linha poderosa de dispositivos Android com ecrã tátil total, que combinam tecnologia avançada, design compacto e elegante, bem como durabilidade, atendendo à necessidade dos clientes de simplificar a forma como os seus funcionários de primeira linha lidam com aplicações nos setores do Comércio, Transporte & Logística e Saúde.

Bolonha, Itália – Fevereiro 17, 2025 – A Datalogic, líder global nos mercados de captura automática de dados e automação industrial, tem o orgulho de anunciar o lançamento da família Memor 12-17, uma nova linha poderosa de dispositivos Android com ecrã tátil total, que estabelecem um novo padrão em ergonomia, segurança e durabilidade. Desenvolvida com a mais recente tecnologia, a família Memor 12-17 é a solução ideal para os funcionários de primeira linha e a forma como interagem com a tecnologia nos setores do Comércio, Transporte & Logística e Saúde.

O Memor 12-17 combina um desempenho de nível empresarial com um formato elegante e ultrafino, ajudando os funcionários de primeira linha a otimizar as suas operações diárias durante longos turnos. Também responde aos desafios do uso constante em ambientes exigentes, oferecendo proteção melhorada para resistir a riscos e quedas diárias, graças ao ecrã altamente durável Corning™ Gorilla™ Glass 7, que cumpre as normas MIL-STD 810H.

Memor 12-17, equipado com o mais recente motor de leitura Datalogic Halogen 2121DL, ajuda a melhorar a precisão e eficiência da leitura de códigos de barras, graças ao feedback imediato em tempo real, indicado pela renomada tecnologia Green Spot da Datalogic. Este garante ainda um desempenho excelente e uma fácil leitura, mesmo em condições de iluminação variáveis, graças à tecnologia avançada de decodificação DeepSight™. O dispositivo vem preparado para o GS1 Digital Link, colocando as empresas na vanguarda da inovação em códigos de barras.

Com o processador Qualcomm® QCM4490, que oferece um processamento eficiente e potente, os funcionários conseguirão acompanhar as operações rápidas atuais e desfrutar de uma conectividade de alta qualidade, que garante um desempenho de dados superior, baixa latência e maior alcance, tanto dentro como fora de edifícios, graças ao Wi-Fi 6E e 5G. Os funcionários terão também uma experiência multitarefa incrível e poderão alternar facilmente entre as aplicações durante o seu dia, graças à nossa tecnologia exclusiva de memória Swap, que oferece RAM virtual adicional.

A Datalogic tem plena consciência de que, no ambiente de trabalho atual, os dispositivos móveis precisam de oferecer um serviço confiável durante todo o turno. O recém-lançado Enterprise Battery Saver aumenta a duração da bateria em até 20% e, caso a energia acabe, o Memor 12-17 oferece três opções de carregamento: cabos USB-C, bases com fio e carregamento sem fio. A tecnologia de pagamento NFC multilateral do dispositivo torna as operações ainda mais eficientes, permitindo que os clientes façam os pagamentos comodamente, utilizando a função "tocar e pagar" diretamente no dispositivo.

Com foco no futuro, o Memor 12-17 foi desenvolvido para durar e é impulsionado pela tecnologia avançada da Datalogic Mobility Suite, incluindo ferramentas de software baseadas em IA, como o SnapOCR, que permite capturar rapidamente informações de etiquetas ou faturas, evitando a digitação manual de dados. É por isso que garantimos suporte até ao Android 18, além de atualizações de 4 anos para hardware e 4 anos para software, um dos melhores prazos do setor.

Ofereça à sua empresa a tranquilidade e proteção que ela merece.