

MEMOR K20-25 – LE TERMINAL MOBILE À CLAVIER LE PLUS POLYVALENT EST ENFIN LÀ

Datalogic enrichit sa gamme déjà bien fournie de terminaux mobiles avec le nouveau Memor™ K20-25, un terminal mobile compact doté d'un clavier physique, conçu pour optimiser l'efficacité dans de nombreux environnements opérationnels. Alliant la polyvalence d'un smartphone aux avantages tactiles d'un clavier physique, le Memor K20-25 redéfinit les standards en matière de valeur, de performance et de productivité pour les travailleurs mobiles, tous secteurs confondus. C'est la solution de capture de données ultime : compacte, puissante et parfaitement adaptée à vos besoins !

Bologne, Italie – 30 juin 2025 – Datalogic, acteur de référence mondial dans la capture automatique de données et l'automatisation industrielle, dévoile son tout nouveau terminal mobile à clavier : le Memor™ K20-25.

Pensé pour les entreprises à la recherche de performance, de réactivité et de polyvalence, le Memor K20-25 incarne une nouvelle génération d'ordinateurs mobiles. Il allie la précision d'un clavier physique à la souplesse d'une interface tactile, pour répondre aux exigences d'un large éventail d'applications et de secteurs.

Compact, puissant et abordable, il s'adapte à tous les environnements, quels que soient les besoins métiers ou les contraintes budgétaires

Conçu pour optimiser les opérations dans les secteurs du retail, de la santé, de l'hôtellerie-restauration, du transport & de la logistique, ainsi que de la production légère, le Memor K20-25 maximise la productivité grâce à un équilibre parfait entre portabilité et robustesse.

Les opérateurs peuvent scanner en toute confiance n'importe quel code-barres – y compris les codes endommagés, complexes ou aux formats GS1 Digital Link – avec une vitesse et une précision exceptionnelle, rendues possibles par le puissant moteur de lecture Megapixel Halogen™ DE2102-HP de Datalogic. Résultat : moins de retards, moins d'erreurs, pour une meilleure satisfaction client et une efficacité opérationnelle accrue.

Les utilisateurs peuvent saisir des données rapidement et avec précision, quelles que soient les conditions de luminosité – même en faible éclairage – grâce à l'écran lumineux de 4 pouces et au clavier physique rétroéclairé de 24 touches, conçu pour un usage prolongé en tout confort.

Équipé du système d'exploitation Android™ 13 (avec possibilité de mise à jour vers Android 15) et des Google Mobile Services (GMS), le Memor K20-25 permet aux entreprises de pérenniser leur investissement, tout en assurant une compatibilité fluide avec leurs applications métier et en maintenant un niveau de sécurité conforme aux standards professionnels.

Grâce à la Datalogic Mobility Suite et à son SDK Android, les utilisateurs peuvent exploiter tout le potentiel du scanner, faisant du Memor K20-25 le choix idéal pour les organisations à la recherche

d'un appareil capable d'accompagner l'évolution de leurs opérations tout en garantissant un retour sur investissement maximal.

Memor K20-25 : là où la polyvalence rencontre la productivité.