Le terminal mobile Datalogic Memor 17 HC certifié pour une utilisation Epic Rover

Bologne, Italie – 9 Octobre, 2025 – Le terminal mobile Datalogic Memor™ 17 Healthcare a été officiellement certifié par Epic pour une utilisation avec son application clinique Rover.

Les intégrateurs de systèmes, les revendeurs et les services informatiques hospitaliers disposent désormais d'une solution complète pour leurs applications cliniques : **Epic Rover** ! Associée à un terminal mobile haute performance, elle est spécialement conçue pour le secteur de la santé.

Epic Rover permet aux professionnels de santé d'enregistrer les documentations cliniques et d'effectuer la validation par code-barres directement au centre de soins, généralement au chevet du patient. L'application repose sur la technologie de lecture de codes-barres pour vérifier l'identité du patient, les prescriptions médicamenteuses et les doses à administrer.

Datalogic Memor 17 HC, le terminal mobile le plus avancé de la gamme pour le domaine de la santé, s'intègre parfaitement à l'application Epic Rover grâce à la performance de son moteur de scan DL2121 et à son lecteur NFC multifaces. Afin de garantir une parfaite interopérabilité et une compatibilité optimale, Epic a testé le lecteur intégré du Memor 17 HC avant de l'approuver et de le certifier pour une utilisation avec son application Epic Rover.

« Notre terminal mobile Memor 17 HC combine la puissance d'un terminal professionnel à un design compact. Associé à Epic Rover, il contribue à améliorer la qualité des soins, tout en réduisant les risques d'erreurs de médication et d'identification des patients », déclare Rosario Casillo, Vice-président exécutif Produits et Solutions de Capture de Données chez Datalogic. « Les revendeurs, intégrateurs et services informatiques hospitaliers impliqués dans des projets d'expansion ou de remplacement peuvent désormais bénéficier des performances du Memor 17 HC, avec la garantie d'un produit "certifié". »

Doté d'un écran tactile intégral, le Memor 17 HC permet une lecture rapide et fluide avec la garantie d'une couverture ininterrompue, aidant les professionnels de santé en première ligne à assurer les plus hauts niveaux de sécurité des patients, d'accès aux données et d'efficacité des flux de travail. Les cliniciens peuvent ainsi prendre des décisions éclairées en temps réel et accomplir leurs tâches plus rapidement, afin de consacrer davantage de temps aux patients.

Conçu spécifiquement pour le secteur médical, le Memor 17 HC résiste aux produits chimiques et agents nettoyants utilisés pour des désinfections répétées. De plus, la technologie Green Spot exclusive de Datalogic offre un atout différenciant majeur : un retour visuel de lecture immédiat, silencieux et hautement visible, idéal dans les environnements calmes tels que les services de néonatologie ou les unités de soins intensifs.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.datalogic.com

Rover et Epic sont des marques déposées d'Epic Systems Corporation.



À propos du Groupe Datalogic

Leader technologique mondial sur les marchés de la capture automatique de données et de l'automatisation industrielle depuis 1972, Datalogic est spécialisé dans la conception et la fabrication de lecteurs de codes-barres, terminaux mobiles, capteurs pour la détection, la mesure et la sécurité, systèmes de vision industrielle et systèmes de marquage laser. Ses produits et solutions améliorent l'efficacité et la qualité tout au long de la chaîne de valeur, dans des secteurs tels que le retail, l'industrie, le transport et la logistique, et la santé.

Partenaire de confiance des plus grands acteurs mondiaux sur ces quatre secteurs clés, Datalogic est reconnu pour son orientation client et son engagement envers la qualité, valeurs portées par le Groupe depuis plus de 50 ans.

Aujourd'hui, le Groupe Datalogic, dont le siège est basé à Bologne (Italie), emploie environ 2 700 collaborateurs à travers 27 pays, et dispose de 9 sites de production et de réparation (aux États-Unis, en Hongrie, en Slovaquie, en Italie, en Chine et au Vietnam) et 10 centres de R&D (en Italie, aux États-Unis, en Chine, au Vietnam, en République tchèque et en Suède).

En 2024, le Groupe Datalogic a réalisé un chiffre d'affaires de 493,8 millions d'euros et investi 65,9 millions d'euros en recherche et développement.

Datalogic S.p.A. est cotée depuis 2001 sur le segment Euronext STAR Milan de la Bourse italienne sous le symbole DAL.MI. Pour plus d'informations, visitez **www.datalogic.com**.

Datalogic et le logo Datalogic sont des marques déposées de Datalogic S.p.A. dans de nombreux pays, notamment aux États-Unis et dans l'Union européenne. Les autres marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

