

SÉRIE POWERSCAN 9600 RFID: UNE RÉVOLUTION DANS LA LECTURE INDUSTRIELLE !

Bologne, Italie – 7 mai 2025 – Datalogic, leader mondial sur les marchés de la capture automatique de données et de l'automatisation industrielle, est ravi d'annoncer le lancement de sa révolutionnaire série PowerScan™ 9600 RFID. Cet appareil innovant est le premier du secteur à intégrer de manière transparente la lecture haute performance de codes-barres et la lecture embarquée d'étiquettes RFID UHF dans un terminal portable ultra-robuste.

La série PowerScan 9600 RFID permet aux entreprises des secteurs du commerce de détail, du transport et de la logistique (T&L), de l'industrie et de la santé de transformer leurs opérations. Ce scanner révolutionnaire associe la lecture standard des codes-barres 1D/2D aux capacités avancées de la RFID UHF, offrant une efficacité et une visibilité inégalées.

Avec la nouvelle série PowerScan 9600 RFID, il suffit d'une simple pression sur la gâchette pour capturer à la fois les données des codes-barres et des étiquettes RFID.

Cette solution à double technologie simplifie les flux de travail des opérateurs, élimine le besoin de basculer entre plusieurs appareils et réduit considérablement les temps de cycle d'inventaire — divisant par deux la durée consacrée à cette tâche essentielle.

Dans la continuité de l'héritage de durabilité inégalée de la gamme PowerScan, la série 9600 RFID est conçue pour exceller dans les environnements industriels les plus exigeants.

Ce scanner robuste résiste à de multiples chutes sur béton, fonctionne de manière fiable dans des températures extrêmes et offre une protection renforcée contre la poussière et l'eau (indices IP65 et IP67). Quand les arrêts ne sont pas envisageables, la série PowerScan 9600 RFID garantit une performance ininterrompue, poste après poste.

Bénéficiez d'une visibilité inégalée sur vos articles étiquetés, même lorsqu'ils ne sont pas dans la ligne de vue directe. La technologie RFID avancée permet de lire les tags à travers les emballages, d'identifier les articles dans des boîtes scellées et de suivre les actifs à proximité sans accès visuel direct. Cette capacité réduit considérablement les temps de recherche et améliore significativement la précision des inventaires.

La série PowerScan 9600 RFID est conçue pour s'intégrer facilement à vos systèmes existants tout en préparant votre entreprise aux évolutions technologiques futures.

Elle prend en charge les protocoles de communication standards du secteur retail comme de l'industrie, garantissant une flexibilité maximale.

De plus, la configuration et la gestion des appareils sont simplifiées grâce à Datalogic Aladdin, un outil dédié qui aide les clients à maintenir des performances optimales tout en minimisant les interruptions potentielles.

Réalisez des retours sur investissement mesurables et des économies significatives en éliminant les

processus redondants. La série PowerScan 9600 RFID transforme votre solution de lecture en un véritable avantage concurrentiel. Dans les applications retail, la lecture simultanée des étiquettes RFID et des codes-barres, combinée à un retour d'information en temps réel pour l'opérateur, renforce considérablement la prévention des pertes et garantit des opérations sans erreur.

La série PowerScan 9600 RFID sera disponible en version sans fil avec module de scan « Standard Range » pour les applications standards, ou en version sans fil avec clavier 16 touches et écran OLED (module de scan « Document Capture ») pour la lecture de documents.

La série PowerScan 9600 RFID est entièrement compatible avec toutes les bases / stations de recharge et les accessoires de la gamme PowerScan 9600 existante. Elle intègre également le système de recharge sans fil Datalogic et une architecture plug-and-play pour une intégration simple et rapide.

Voir au-delà du visible !