

*Communiqué de presse***Contact presse :**

Jamie Heck
Honeywell Scanning & Mobility
803-835-8186
jamie.heck@honeywell.com

Andrea Clift
Weber Shandwick
212-445-8269
aclift@webershandwick.com

HONEYWELL LANCE LE LECTEUR BIOPTIQUE HYBRIDE NOUVELLE GÉNÉRATION*Lecteur Stratos 2700, pour révolutionner la vente au détail*

Honeywell (NYSE : HON) présente le lecteur bioptique Stratos™ 2700, équipé d'une architecture hybride conçue pour les détaillants qui cherchent à optimiser leur investissement, à accélérer le passage en caisse et à réduire les pertes à l'enregistrement. S'inspirant du portefeuille de lecteurs laser innovants de l'entreprise, le lecteur polyvalent Stratos 2700 est doté de la technologie laser et de la technologie d'imagerie exceptionnelle d'Honeywell pour permettre aux caissiers de lire rapidement et facilement, avec un seul appareil, presque tous les codes à barres, des codes à barres 1D traditionnels aux codes à barres 2D qui s'affichent sur l'écran d'un téléphone mobile.

Grâce à la nature unique de la plate-forme hybride, les détaillants peuvent conserver leurs performances rapides d'enregistrement tout en développant considérablement les capacités des lecteurs bioptiques standard, pour lire des codes endommagés, 2D et mobiles. Honeywell propose également une solution rentable de migration qui facilite les mises à niveau sur site pour répondre aux futurs besoins des points de vente par l'installation de divers plug-ins logiciels et matériels modulaires, comme des imageurs et des balances.

Pour limiter les pertes à l'enregistrement, le lecteur Stratos 2700 est doté d'un écran LCD dans sa partie verticale. Associé à une caméra prête à l'usage, il crée un système de surveillance efficace qui peut, pour un coût très raisonnable, apporter une valeur significative aux détaillants, tout en limitant les articles oubliés ou ratés dans la partie inférieure du caddie. Un flux vidéo en direct, placé dans une zone directement observable sans entrave pour la vision du caissier, permet de surveiller les articles au fond du caddie, afin de réduire les pertes du magasin sans toucher au système et à l'infrastructure informatique du point de vente.

« En cherchant à minimiser les insuffisances de la lecture pour la vente au détail, notamment les coûteuses mises à niveaux logicielles et fonctionnelles et les pertes à l'enregistrement, notre plate-forme hybride garantit que la vitesse et la précision sont les principales priorités de nos clients », explique Taylor Smith, directeur de la gestion des produits pour [Honeywell Scanning & Mobility](#). « En transformant l'espace d'enregistrement au détail, le lecteur Stratos 2700 offre une meilleure expérience aux clients de détail, aux caissiers et à l'assistance informatique, grâce à un processus d'enregistrement plus rapide et plus précis, et à une large sélection d'applications et d'options supplémentaires pour répondre aux futurs besoins. »

Les lecteurs Stratos 2700 et les appareils connectés peuvent être gérés et mis à niveau depuis un emplacement distant grâce au système Remote MasterMind, faisant ainsi économiser à un détaillant moyen plus de 250 000 \$ par an (sur la base de quatre mises à niveau logicielles). De plus, des antennes intégrées pour le système Checkpoint et le système Sensormatic de surveillance électronique d'articles (en option) pour la désactivation des étiquettes réduisent encore les pertes lors de l'enregistrement.

Le lecteur Stratos 2700 est compatible avec la plate-forme de développement TotalFreedom™ 2.0 d'Honeywell, apportant ainsi aux détaillants une flexibilité accrue et une personnalisation simplifiée du logiciel et des fonctionnalités, sans nécessiter de modification du système hôte.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site www.honeywellaidc.com.

Stratos, Remote MasterMind et TotalFreedom sont des marques déposées de Honeywell International Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Honeywell International (www.honeywell.com) est un groupe industriel diversifié classé au Fortune 100, leader dans le domaine des technologies et de la fabrication. Le groupe offre à ses clients dans le monde entier des produits et services pour l'aéronautique, des systèmes de contrôle pour le bâtiment et l'industrie, des produits pour l'automobile, des turbocompresseurs ainsi que des matériaux spécialisés. Honeywell Scanning & Mobility (HSM) fait partie du groupe Automation and Control Solutions (ACS) de Honeywell et c'est l'un des principaux fabricants d'appareils d'imagerie et de systèmes de collecte de données à faisceau laser hautes performances, qui propose notamment des lecteurs de codes à barres et des terminaux mobiles de conception robuste. Fort de l'une des gammes de produits les plus étendues dans le secteur de l'AIDC (collecte et identification automatique des données), HSM fournit des systèmes de collecte de données à des entreprises des secteurs de la distribution, de la santé, du transport et de la logistique qui cherchent à améliorer leur efficacité opérationnelle et leur service client. HSM fournit également des logiciels avancés et des solutions de services professionnelles qui aident ses clients à gérer

efficacement leurs données et leurs ressources. Les produits HSM sont vendus dans le monde entier grâce à un réseau de distributeurs et de revendeurs. Pour plus d'informations sur Honeywell Scanning & Mobility, consultez le site www.honeywellaidc.com.

Ce communiqué contient des énoncés pouvant être considérés comme « prévisionnels » au sens du paragraphe 21E de la loi américaine intitulée « Securities Exchange Act of 1934 », notamment des énoncés relatifs à des opérations commerciales, des performances financières et à la situation du marché pour l'avenir. De tels énoncés prévisionnels présentent des risques et des incertitudes inhérents aux prévisions commerciales comme décrit dans nos dépôts en vertu de la loi « Securities Exchange Act ».

###