

Checkpoint Systems France
1, square Franklin
CS 50501 Montigny-le-Bretonneux
78182 St Quentin en Yvelines cedex
www.checkpointsystems.com



COMMUNIQUE DE PRESSE

CHECKPOINT LANCE « RFID OVERHEAD EAS SOLUTION », LE PREMIER SYSTEME ANTIVOL BASE SUR LA TECHNOLOGIE RFID A DESTINATION DES DISTRIBUTEURS TEXTILES

La RFID se concrétise dans le secteur textile avec le lancement d'une solution innovante de lutte contre le vol, conçue pour donner au distributeur une visibilité haute définition sur ses marchandises et améliorer les programmes de lutte contre la démarque inconnue.

Paris, le 27 juin 2011

Checkpoint Systems, Inc. (NYSE:CKP), leader mondial des solutions de gestion de la démarque inconnue, de la « Visibilité Marchandise », et d'étiquetage pour la distribution et sa chaîne logistique, annonce aujourd'hui le lancement de sa solution RFID Overhead EAS, utile à la fois pour la prévention des pertes et pour la visibilité des inventaires à la sortie du magasin. Cette solution innovante comprend une antenne intégrée ou fixée au plafond, équipée d'un logiciel de filtrage RFID exclusif Wirama Radar™ et complétée par de nouveaux traceurs (macarons rigides ou étiquettes souples).

Une solution intégrée aux avantages multiples

« METRO GROUP est très optimiste concernant les solutions de lutte contre le vol basées sur la technologie RFID », explique le **Dr. Gerd Wolfram, Directeur Général de METRO SYSTEMS**. « Nous sommes convaincus que les systèmes RFID améliorent la lutte contre le vol et l'exactitude des inventaires, dans le but de mieux servir nos clients. »

RFID Overhead EAS est la composante clé d'une solution intégrée qui permet d'accroître la visibilité du stock en temps réel et garantit une lutte efficace contre le vol en magasin, tout en améliorant les opérations courantes sur le point de vente. Fondée sur les standards de la RFID, cette solution innovante apporte de nouveaux avantages aux distributeurs textiles :



- **Un traceur RFID unique pour la gestion du stock et la lutte contre le vol.** La solution Overhead utilise un seul traceur pour de multiples utilisations, améliorant l'efficacité sur le point de vente et garantissant la rentabilité sur le long terme.
- **Gain d'espace.** Fixée au plafond ou intégrée directement dans celui-ci, la solution Overhead permet de libérer les entrées et améliore l'esthétique des magasins.
- **Identification précise des vols.** La solution Overhead permet aux responsables des magasins de savoir précisément quel type d'article a été volé, en quelle quantité et la valeur que cela représente, les aidant ainsi à améliorer la disponibilité des articles en rayon et à lutter efficacement contre le vol.
- **Classification des différents types de vols.** Grâce à cette solution qui permet de lutter contre tous les types de vols, les distributeurs ont désormais la possibilité de différencier les voleurs occasionnels des voleurs professionnels et des bandes organisées. Ils peuvent ainsi agir en conséquence pour plus d'efficacité.



- **Dissuasion maximale.** Utilisée conjointement avec la solution Merchandise Visibility™ de Checkpoint Systems, la solution Overhead permet d'augmenter l'effet dissuasif en affichant le produit volé ou sa description. Face à ce système très élaboré, les voleurs ainsi informés de la nature de leur délit peuvent être amenés à reconsidérer les risques.
- **Fiabilité optimale des alarmes.** En s'appuyant sur des traceurs encodés individuellement, l'Overhead permet aux distributeurs d'ignorer les traceurs en provenance d'autres magasins et réduit le nombre d'alarmes, ce qui met le personnel en confiance et contribue à améliorer le confort des consommateurs.

RFID Overhead EAS : le premier de la nouvelle gamme EVOLVE RFID™

La solution RFID Overhead EAS repose sur le savoir faire de Checkpoint Systems dans le développement de **systèmes hautes performances RF et bi-technologies RF/RFID**, incluant des antennes, des logiciels et des traceurs. Son principal avantage : la combinaison antenne/traceur au sein de la **nouvelle technologie brevetée Wirama Radar™**, garantissant l'intégrité des données par l'élimination des lectures parasites. Conforme aux standards EPC global, cette **exclusivité technologique Checkpoint Systems** permet de connaître l'emplacement et/ou le sens de déplacement des produits marqués, à l'image des radars utilisés par les contrôleurs aériens, les météorologues et les militaires.

RFID Overhead EAS rejoint la gamme de solutions « RFID-out-of-the-box » et « Open EPC Number Management » pour compléter le portefeuille Checkpoint Systems visant à améliorer la visibilité marchandise tout au long de la chaîne d'approvisionnement des enseignes textiles.

Au-delà de ce produit dédié aux entrées et sorties des magasins, Checkpoint Systems a prévu de lancer dans les prochains mois une gamme complète de solutions afin de répondre aux besoins croissants des distributeurs textiles désireux d'utiliser la technologie RFID pour :

- réduire les ruptures de stock,
- diminuer les coûts de main d'œuvre,
- augmenter les ventes tout en améliorant les programmes de lutte contre la démarque et le confort des consommateurs.

« La capacité qu'a ce traceur RFID unique à apporter de réels bénéfices à la fois pour la gestion des articles et la lutte contre le vol représente un avantage majeur pour les distributeurs textiles, désireux d'optimiser au plus vite leurs investissements. Déterminer la position statique et dynamique d'un article est en effet essentiel pour traiter correctement les données », souligne le **Dr. Bill Hardgrave, doyen de l'école de commerce de l'Université d'Auburn**. « Les distributeurs textiles adoptent de plus en plus la RFID pour augmenter leurs ventes, réduire les ruptures de stocks et les coûts de main d'œuvre. Mais ils étudient également l'impact de cette technologie sur leurs programmes de prévention des risques », ajoute **Per Levin, Président Monde de la division Merchandise Visibility Solutions de Checkpoint Systems**. « Nous fournissons aux distributeurs textiles des solutions garantissant de nombreux bénéfices, indépendamment de leur niveau de départ. »

Actuellement en test chez de nombreux distributeurs, la solution RFID Overhead EAS sera disponible au début du troisième trimestre 2011.

Visuels disponibles sur demande



À propos de Checkpoint Systems Inc.

Checkpoint Systems, Inc. figure parmi les leaders mondiaux de solutions de gestion de la démarque inconnue, de « Visibilité Marchandise » et d'étiquetage textile, destinées au secteur du commerce et de la grande distribution. Checkpoint permet aux distributeurs et à leurs fournisseurs de réduire la démarque, d'augmenter la disponibilité des articles en magasin, et de contrôler en temps réel les données afin d'atteindre l'excellence opérationnelle. Les solutions Checkpoint reposent sur 40 ans d'expérience de la technologie RF, diverses solutions de gestion de la démarque, un large portefeuille de solutions d'étiquetage pour le textile, des applications de pointe en RFID, des solutions innovantes de lutte contre le vol dur, et sa plateforme web Check-Net de gestion de commandes. Résultat : les clients de Checkpoint apprécient l'augmentation de leurs ventes grâce à l'amélioration de leurs chaînes logistiques, la simplification de l'impression de leurs étiquettes grâce au système d'impression à la demande, et la possibilité d'offrir aux consommateurs une expérience d'achat améliorée grâce à un accès aux produits facilité. Cotée au NYSE (NYSE : CKP), la société Checkpoint Systems est présente sur chaque marché géographique et emploie 5 600 personnes dans le monde. En savoir plus : www.checkpointsystems.com.

Contact presse France : Agence Cap & Cime
8 rue Royale – 75008 Paris – Tél : 01 44 50 50 57 – email : agence@capetcime.fr