

# DATALOGIC ÉTEND SA GAMME DE SCANNERS DE PRÉSENTATION AVEC LE NOUVEAU COBALTO CO5300 - DESIGN SOIGNÉ, ERGONOMIE, HAUTE PERFORMANCE DE LECTURE AU BOUT DE VOS DOIGTS

Eugene, OR - 15 Octobre, 2014 – [Datalogic](#), leader mondial de la collecte automatique de données et de l'automation industrielle, fabricant de lecteurs code-barres, terminaux portables, capteurs, systèmes de vision et de marquage laser est fier d'annoncer l'ajout du scanner laser omnidirectionnel haute performance Cobalto™ CO5300 à sa large gamme de scanners de présentation.

Le scanner de présentation Cobalto se distingue par son design élégant, compact et ergonomique. Sa fenêtre de lecture est entourée du "Ring of light", un cercle lumineux bleu qui devient vert pour confirmer visuellement la bonne lecture. De plus, un haut-parleur polyphonique haute-qualité peut être configuré pour fournir un son ou un jingle personnalisé pour la confirmation de bonne lecture.

La touche de SCAN permettant d'activer une ligne de lecture, associée à une finition en caoutchouc antidérapant et une tête de lecture inclinable à 30°, permettent d'utiliser confortablement le Cobalto pour une lecture à la main des articles longs et encombrants.

"Les besoins de nos clients sont notre première préoccupation. C'est pourquoi nous nous concentrons sur la fourniture de solutions de lectures les meilleures possibles et surtout adaptées aux différents marchés verticaux" commente Bill Parnell, CEO et Président de Datalogic ADC. "La conception du Cobalto est le résultat de la combinaison d'un design attrayant et d'une technologie performante. Nous sommes convaincus que nos clients sauront apprécier la valeur apportée par ce produit performant, élégant et riche en fonctionnalités."

Le nouveau scanner Cobalto offre des performances de lectures supérieures sur les codes 1D grâce à son module de lecture omnidirectionnel de 20 lignes et 1500 scans par seconde. Il offre la tolérance au mouvement et la vitesse de lecture la plus élevée du marché, ce qui en fait la solution idéale pour améliorer la productivité des opérations de lecture, tout en procurant le meilleur retour sur investissement. La lecture omnidirectionnelle, libère l'opérateur en lui laissant la possibilité de présenter le code-barres sans se soucier de son orientation, permettant ainsi d'améliorer l'efficacité au poste d'encaissement.

Les autres fonctionnalités clés de ce produit comprennent une impressionnante profondeur de champ, allant du contact à 27,5 cm de distance sur les codes à barres les plus couramment utilisés dans le commerce de détail. La robustesse du Cobalto est renforcée par l'inclusion de ses composants mécaniques et électroniques à la pointe de la technologie. La protection de l'investissement est assurée par une garantie usine standard de 3 ans ainsi que la capacité du lecteur à résister à de multiples chutes de 1,2 m sur béton. Toutes les interfaces de connexions les plus populaires sont prises en charge dès sa sortie de la boîte par une fonctionnalité "Scan-to-configure" unique. En scannant un code de programmation et en connectant le câble approprié le Cobalto est

automatiquement configuré pour son hôte. Un modèle compatible Systèmes Checkpoint® EAS est également disponible.

Ce scanner est la solution idéale pour les postes d'encaissement des commerces de proximité, magasins spécialisés, enseignes de prêt à porter et d'accessoires, mais aussi pour les applications bureautiques telles que la gestion de documents, du courrier et des petits colis.