

# DATALOGIC SCANNING PRESENTA UN NUEVO AVANCE EN LECTORES PLANOS CON TECNOLOGÍA IMAGER, MAGELLAN 3300HSI

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA Datalogic Scanning presenta un nuevo avance en lectores planos con tecnología imager, Magellan™ 3300HSi Eugene, OR, EE.UU. - 12 de octubre de 2010 - El escáner Magellan™ 3300HSi de alto rendimiento omni-direccional es el primer escáner de presentación de Datalogic Scanning que utiliza la tecnología imager. El resultado es un escáner de código de barras que aprovecha el rendimiento de lectura de los escaners láser con beneficios adicionales, incluyendo la capacidad de leer simbologías de dos dimensiones (2D). El escáner Magellan 3300HSi utiliza la nueva tecnología imager y el software desarrollado por Datalogic Scanning para mejorar considerablemente los indicadores de lectura de códigos de barras en un primer barrido y la lectura de códigos de barra difíciles de leer tales como códigos truncados y los códigos GS1 DataBar™. Esto produce un aumento del rendimiento en los procesos de los puntos de venta mediante el aumento de la eficiencia operativa y al mismo tiempo garantiza un servicio más rápido y mejor. La tecnología Imager mejora significativamente la confiabilidad de los Magellan 3300HSi que posee un diseño sólido y estable. Al eliminar la necesidad de motores de alta velocidad y los diodos láser, el escáner Magellan 3300HSi tiene una mejora la tasa mean-time-between-failure (MTBF) (tiempo medio entre fallos), que se refleja en una reducción en el coste total de propiedad del minorista (TCO) (Total Cost of Ownership). El escáner Magellan 3300HSi añade nuevas características que no se encuentran en ninguno de los escaners de presentación "on counter" como la capacidad de capturar imágenes y administrar las actualizaciones del software y los cambios a través del uso de una tarjeta Micro-SD. Este escáner también tiene la capacidad de leer códigos de barras en teléfonos móviles, lo cual es esencial para los minoristas que quieran tener estrategias de marketing móvil. "Las aplicaciones emergentes que requieren más datos en espacios más pequeños se deben a la necesidad de los minoristas para analizar simbologías de código de barras en 2D, tales como Data Matrix, QR y códigos aztecas. La capacidad de leer estas simbologías 2D es una característica actualizable que se puede agregar al Magellan 3300HSi antes de la instalación inicial o según lo requiera el comercio ante la evolución de su negocio. Esto protege la inversión inicial del minorista y amplía la vida del escáner, declaró Matt Schler, Vicepresidente y Gerente General de lectores Fijos de Datalogic Scanning. Con más de 35 años de experiencia en Retail, Datalogic Scanning diseñó el escáner Magellan 3300HSi para el segmento de mercado que vende al por menor como:

- Tiendas especializadas de Venta al por menor.
- Droguerías y farmacias
- Tiendas de "Hágalo Usted Mismo" (DIY)
- Tiendas de Conveniencia
- Tiendas de comestibles

El escáner de alto rendimiento de lectura Magellan 3300HSi es una excelente opción para módulos de pago de gran volumen donde el espacio y / o los presupuestos no permiten la instalación de un escáner bi-óptico. Sobre Datalogic Scanning Datalogic Scanning es el líder mundial en lectores fijos o de presentación y el proveedor más conocido de lectores de mano en EMEA (Eurpoe, Middle East and Africa), con la más completa línea de propósito general de lectores manuales en el mundo. Como una de las divisiones del Grupo Datalogic, Datalogic Scanning tiene su sede en los EE.UU. con una presencia en más de 120 países. La compañía presta servicios a múltiples industrias en toda lacadena de suministro al por menor y canal de distribución, así como manufactura, gobierno, salud, banca y finanzas. Datalogic y el logo de Datalogic son marcas registradas de Datalogic SpA en muchos

países, incluyendo EE.UU. y la UE. Magellan es una marca comercial registrada de Datalogic Scanning, Inc., en muchos países, incluidos los EE.UU. y la UE. Magellan es una marca registrada de Datalogic Scanning Inc en muchos países, incluyendo EE.UU. y la UE y todas las demás marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales de sus respectivos dueños. Para obtener información adicional acerca de los productos de Datalogic Scanning, por favor visite nuestro Sitio Web o contáctenos en el correo electrónico [catalina.maya@datalogic.com](mailto:catalina.maya@datalogic.com) CONTACTO: Catalina Maya [catalina.maya@datalogic.com](mailto:catalina.maya@datalogic.com) 57-3146622696 ###