

Noticias

10.02.2017

Soluciones de LYL INGENIERÍA para mejorar el rendimiento y reducir los costes en la distribución y transporte de paquetería y grandes cargas



CubiScan® 25. Medición de peso y volumen de elementos regulares e irregulares de pequeño tamaño con gran precisión.

Los visitantes profesionales que asistieron a la última edición de Logistics Madrid 2016 tuvieron ocasión de conocer en el stand de LYL INGENIERÍA las ventajas que ofrecen los innovadores y precisos sistemas estáticos CubiScan® y Apache® para la captura de peso y dimensiones, así como a las soluciones de identificación, volumetría y pesaje en dinámico de Vitronic y OCS.

Los eficaces y precisos sistemas estáticos CubiScan® fabricados por Quantronix miden el volumen y el peso de objetos medianos y grandes, de

LYL INGENIERÍA

Barcelona Advanced Industry Park C/ Marie Curie, 8-14, A-209 08042 Barcelona (Spain)

www.lyl-ingenieria.com - Tel.+34 93 535 35 73 - Fax +34 93 535 35 74

Noticias

formas regulares o irregulares.

Por su parte, los sistemas Apache®, destinados a la medición volumétrica y pesaje de objetos de grandes dimensiones, en modalidad estática o dinámica, mostraron su potencial en la gestión de grandes cargas.

Por otra parte, las cámaras, lectores de códigos, cabezales volumétricos y el resto de soluciones tecnológicas de Vitronic acapararon el interés de los operadores logísticos en cuanto a la eficacia y rentabilidad de sus dispositivos en las diferentes etapas del proceso donde intervienen.

El mismo nivel de interés consiguieron las eficientes básculas de precisión de OCS: controladoras de peso, seleccionadoras ponderales (catchweighers), básculas en movimiento, así como escáneres de Rayos X. Soluciones de alta calidad, ultra rápidas y con un gran servicio de asistencia.

A través de innovadoras tecnologías de inspección, volumetría, pesaje, detección, medición, verificación y análisis, las soluciones propuestas por LYL INGENIERÍA se han convertido en un referente de precisión y fiabilidad en los procesos logísticos de identificación de códigos de barras, pesaje, medición volumétrica, optimización del embalaje y planificación de la carga, al mismo tiempo que la empresa es reconocida como socio estratégico Premium en los sectores de la logística y el transporte.

LYL INGENIERÍA, S.L.
Sede Central Barcelona Advanced Industry Park
Marie Curie, 8-14, A-209 08042 Barcelona
T. +34 93 535 35 73
F. +34 93 535 35 74
www.lyl-ingenieria.com
lyl@lyl-ingenieria.com

SOBRE LYL INGENIERÍA

LYL INGENIERÍA es sinónimo de soluciones para ver aquello que es difícil de ver en los procesos industriales, la gestión logística y el tráfico y la seguridad viaria. En todos estos ámbitos, la intervención de LYL INGENIERÍA a través de sus sistemas y equipos permite obtener una información que a simple vista es invisible resulta determinante para asegurar la calidad de fabricación y reducir los costes de la no-calidad, optimizar la carga y los costes logísticos y de transporte o prevenir un accidente que salvará vidas. En estos como en otros muchos contextos, "ver" significa detectar, anticiparse, confirmar y mejorar.

LYL INGENIERÍA

Barcelona Advanced Industry Park C/ Marie Curie, 8-14, A-209 08042 Barcelona (Spain)
www.lyl-ingenieria.com - Tel.+34 93 535 35 73 - Fax +34 93 535 35 74

Noticias

Soluciones en logística

LYL INGENIERÍA ofrece soluciones innovadoras, precisas y fiables destinadas a optimizar y rentabilizar los procesos logísticos a través de innovadoras tecnologías de inspección y control, medición volumétrica, pesaje, detección, clasificación, verificación y análisis. Estas soluciones son referentes de precisión y fiabilidad en los procesos logísticos de identificación de códigos de barras, pesaje y medición volumétrica de objetos, optimización del embalaje y planificación de la carga.

Soluciones en industria

Las soluciones tecnológicas de LYL INGENIERÍA alcanzan muy diversos sectores industriales y de servicio, todos ellos caracterizados por la necesidad de asegurar la calidad, garantizar la seguridad y reducir sus costes de sus procesos, como son el del automóvil, medicina, farmacia, fotovoltaica e instalaciones de control todo tipo de gases.

Soluciones en tráfico y seguridad

Los avanzados equipos y dispositivos que diseña y comercializa LYL INGENIERÍA también son referentes de mercado en la gestión y seguridad en el tráfico para los cuerpos de seguridad y los servicios de emergencias.

Internacional

Desde la sede central de LYL INGENIERÍA en el Barcelona Advanced Industry Park, el centro de producción de Sant Adrià del Besos (Barcelona) y los servicios técnicos en Barcelona, Madrid, Valencia y Guipúzcoa, LYL INGENIERÍA avanza en su crecimiento hacia nuevos mercados geográficos. A partir del año 2010, la internacionalización de la compañía es una realidad. Brasil, Chile, Argentina y Colombia son mercados donde la propuesta tecnológica de LYL INGENIERÍA ha logrado una muy alta aceptación y valoración.