

## DATALOGIC COMO COMPAÑÍA

Datalogic forma parte del Grupo Datalogic, líder global en los mercados de la Automatización Industrial y la Captura Automática de Datos. Como fabricante a nivel mundial de lectores de códigos de barras, terminales portátiles, sensores, sistemas de visión y de marcaje láser, Datalogic ofrece soluciones innovadoras en una amplia gama de aplicaciones en las industrias del Retail, Transporte & Logística, Empresas Fabricantes y Sanidad. Los productos de Datalogic se usan en más de un tercio de todos los retailers y puntos de venta a nivel mundial, aeropuertos y servicios de envíos y postales. Datalogic es el único capaz de ofrecer soluciones que pueden facilitar la vida de los usuarios y hacerla más eficiente.

Datalogic Spa. forma parte de la Bolsa Italiana desde 2001 como DAL.MI. Tiene su sede en Lippo di Calderara di Reno (Bologna, Italia). El Grupo Datalogic tiene 2.400 empleados distribuidos por todo el mundo en 30 países. En 2013 el Grupo Datalogic generó más de 450 millones de euros e invirtió más de 35 millones de euros en Investigación y Desarrollo. Con un portfolio de más de 1.000 patentes, Datalogic es un líder tecnológico a nivel mundial.



[www.datalogic.com](http://www.datalogic.com)



© 2016 Datalogic S.p.A. and its Group companies • All rights reserved. • Protected to the fullest extent under U.S. and international laws. • Copying or altering of this document is prohibited without express written consent from Datalogic S.p.A. • Datalogic and the Datalogic logo are registered trademarks of Datalogic S.p.A. in many countries, including the U.S. and the E.U. • The D RFID logo is a trademark of Datalogic S.r.l. • The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Datalogic is under license. • All other brand and product names are trademarks of their respective owners. • Product specifications are subject to change without notice.

SG-RFID-ES REVISION A 20160712



Soluciones **RFID**



## RETAIL



### Aplicaciones

Interfaz Tablets para Mobile POS, Gestión de Stock, Seguridad en el Checkout

- Formato pequeño, ligero y ergonómico
- Fácil de conectar a cualquier tablet
- Alimentado y controlado a través de cable USB
- Bajo consumo
- Fácil de conectar vía USB



DLR-BT001



DLR-DK001

## ALMACÉN



### Aplicaciones

Estanterías Inteligentes, Logística, Inventario Automático, Estaciones de Tags Programables, Túneles RFID

- Alimentado y controlado a través de cable USB
- Bajo consumo
- Inteligencia Integrada
- Módem GPRS opcional
- Conformidad multi-regional



DLR-PR001

## TRANSPORTE



### Aplicaciones

Seguimiento de la Cadena de Suministro, Seguridad de Producto

- Monitor de temperatura de bajo coste
- Muestreo de frecuencia programable
- Amplio almacenamiento de muestras
- Fácil programación y verificación de estado
- Alta vida de la batería



DLR-TL001