

# Lector de RFID Activo

Ref.: SYRD245-CF-1



## CARACTERÍSTICAS

Frecuencia de comunicación: 2,45 GHz

Rango de frecuencia: 2,40 ~ 2,48 GHz

Canal: 255

Dirección: 65536 direcciones

RSSI: 0-255

LQI: 0-255

Rango de lectura: hasta 10 m.

Programación: configurable a partir de comandos

Led: acción o estatus

Interface: CF tipo 1

Sistema operativo: PDA Pocket PC 2003

## ALIMENTACIÓN

Consumo de corriente: Máx. 50 mA @ 3,3 VDC

## ENTORNO

Temperatura de funcionamiento: -20 °C a 65 °C

Humedad relativa de funcionamiento: 5% al 95%

Temperatura de almacenamiento: -30 °C a 85 °C

Humedad relativa de almacenamiento 5% al 95%

## DIMENSIONES

Dimensiones: 42,7 x 55,3 x 6,24 mm

Rango de lectura elevado

Compatible con interface de  
tarjetas tipo CF

Capacidad multi-tag ( anti-colisión )

Acoplable a PDA's, ordenadores  
portátiles o lector portátil

Indicador LED



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