

### Receptores RFID de largo alcance para Monitoreo en tiempo real

Rango de lectura ajustable de 1'-600'

Interfaces de red / serie / Wiegand

Antenas omnidireccionales o direccionales

Transmisión encriptada

Baja utilización del ancho de banda de la red



Lector Serial R-2000-S (Mostrado en una Caja 2NEM)

### Especificaciones

Dimensión	4.3" x 2.4" x .86"	Frecuencia	433.92 Mhz
Peso	1.2 oz	Rango	Up to 600'
Temperatura	-40 ° to 140 ° F	Entrada RF	BNC (Female)
Sensibilidad	-103 dBm	Suministro de Volt.	8.5-24 V

### Características

- ★ Supervisión precisa y en tiempo real de los bienes y del personal
- ★ El lector detecta y decodifica señales RF transmitidas a largo alcance por las etiquetas activas
- ★ Los lectores R-2000 se conectan usando el protocolo Wiegand o RS232
- ★ El lector R-4000 se conecta utilizando cableado Ethernet CAT5
- ★ Permite utilizar varios lectores en un solo sistema
- ★ El lector soporta múltiples modelos de antenas - zona de lectura ajustable (1' y 600')