



XT-A Antena UHF externa

Antena externa para lectores XT-3

Seguridad y Control de Accesos · Logística e Industria · Infraestructuras de Transporte y Comunicaciones

Identificación automática RFID activa de última generación, de uso libre, eficiente, multi-lectura y sin interferencias

Sistema de identificación automática GEN4 - 4ª generación de TagMaster

TagMaster es líder mundial en identificación RFID, aunando larga distancia de lectura a alta velocidad, fiabilidad, inmunidad ante interferencias y uso libre sin licencia. Con una amplia gama de identificadores o *tags* de larga duración para uso industrial o personal.

Antena externa RFID robusta

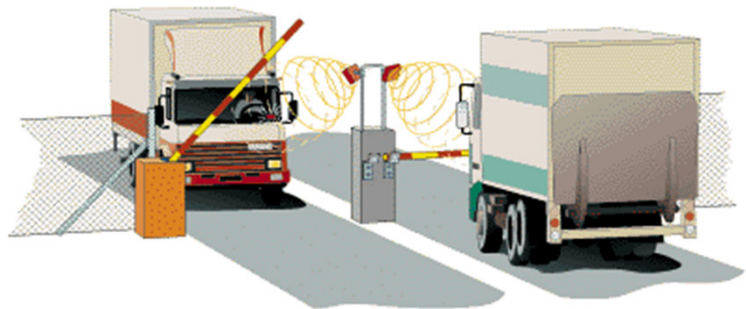
La antena XT-A es una unidad externa que puede conectarse a un lector de la serie XT-3, para la banda de UHF libre de licencia (868/915 MHz.) con rango de lectura asegurado de hasta 8 metros.

Conectado a un lector XT-3, como segunda unidad de antena, permite bien ampliar el rango de cobertura o bien simplificar economizando el acceso a dos vías cercanas (típico para entrada y salida de vehículos cercanas, por ejemplo).

Mantiene internamente en el centro la indicación LED tricolor (verde, amarillo, rojo) que tienen los lectores XT-3, para similitud en el acceso.

Características Técnicas

- Frecuencias: 865-868 (EU) 902-928 (USA) MHz.
- Rango de lectura: hasta 8 metros
- Rango de escritura: hasta 4 metros
- Dimensiones: 305 x 305 x 95 mm.
- Protección: IP 65
- Montaje: UMK adaptador de montaje universal.
- Certificaciones: CE directiva R&TTE 1999/5/EC, FCC M39LRXX
- Compatible ISO 18000-6 tipo C estándar EPC Gen 2 (UHF 860 - 960 MHz en Europa)
- CE certificada (Directivas Europeas)



SIMEC

Sistemas de Identificación y Mecanismos, S.L.

c/ Tomás Bretón, 50 - 28045 Madrid
Tf: (+34) 915.273.392 info@simec.es

Version 2.0 - Feb 2014

simec