



SISTEMAS TAGS ACTIVOS

TIPOS TAGS ACTIVOS

Los tags activos incluyen su propia fuente de energía, comunican con el lector en microondas a 2.45 Ghz, permitiendo la lectura simultanea de centenares de tags gracias a su sistema de anti-colisión. Sus dimensiones reducidas permiten incluirlos en un pase o carnet de identidad, fijarlo a cualquier dispositivo, etc.

Algunas de las aplicaciones más comunes son:

- Control de Acceso
- Aplicaciones médicas
- Trazabilidad
- Soluciones de Seguridad
- Monitorización de personas
- Seguimiento de material
- Control de Stocks
- Identificación

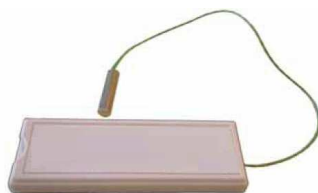
Tipo	Código	Descripción
Tag-245T	110300	Tag Activo formato Tarjeta 2,45 GHz, lectura, IP-65, dimensiones 54 x 85.5 x 4 mm
Tag-245S	110301	Tag Activo formato Stick 2,45 GHz, lectura, IP-65, dimensiones 31 x 90 x 10.5 mm
Tag-245S Motion	110303	Tag Activo formato stick 2.45 GHz, lectura, con sensor de movimiento, dimensiones 31 x 90 x 11 mm
Tag-245S Temp	110304	Tag Activo formato Stick 2.45 GHz, lectura, con sensor de temperatura, dimensiones 31 x 90 x 10.5 mm
Tag-245T Mult	110305	Tag Activo formato Tarjeta 2.45 GHz, lectura / escritura, IP-65, dimensiones 54 x 85.5 x 4 mm
Tag-245S Mult	110306	Tag Activo formato Stick 2.45 GHz, lectura / escritura, IP-65, dimensiones 31 x 90 x 10.5 mm
CT-245	110307	Tag Activo formato Pulsera 2.45 GHz, lectura, IP-66, incluye pulsador de aviso
Tag-245 Vigilancia	consultar	Tag Activo dimensiones reducidas (49.2 x 24.6 x 9.5 mm) incluye switch para detección de robo o retirada del tag



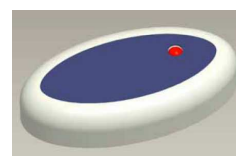
Tag-245S Motion



Tag-245T / Tag-245T Mult



Tag-245S Temp



Tag-245 Vigilancia



Tag-245S / Tag-245S Mult