

SISTEMA TAG

OLVIDATE DE LAS LLAVES

- Componentes: **TAGBASE-250, TAGREAD, TAGKEY, TAGCARD, IRTAGPROG.**
- El sistema TAG de Erreka permite la activación de 1 relé mediante la tecnología RFID (Radio Frequency Identification) acercando una llave o tarjeta al lector.
- **Rapidez** y ausencia de contactos en comparación con un selector tradicional.
- Elementos portátiles (llaves/tarjetas) **sin pilas ni baterías.**
- Decodificador de la señal de contacto, incrementando la seguridad y eliminando la posibilidad de activación incluso manipulando el lector.
- Apto para entornos industriales, comerciales o residenciales.



IRTAPROG

Terminal de PC



IRTAPROG

- Terminal de PC con software de gestión de instalaciones con sistema TAG y Roller Code que permite el archivo ordenado de las instalaciones realizadas.
- Posibilidad de programar memorias, llaves y tarjetas TAG y emisores Roller Code.
- Permite cambiar el código asignado a una llave o tarjeta TAG o emisor Roller Code y pre-asignar los códigos en la memoria para programarla según las exigencias.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

	IRTAGPROG
Frecuencia	125 KHz
Alimentacion	Externa 12 Vdc (Alimentador 100-240 Vac 50/60 Hz)
Consumo	<150 mA
Conexiones	Zócalos A-B Memorias TAG o Roller Code Conector para cable conexión emisor Roller Code Zona de apoyo para Llaves / Tarjetas TAG
Comunicación PC	Standard RS232 (Interface USB)
Temperatura de Funcionamiento	Desde -20°C hasta 60°C
Grado de Protección	IP20 (Uso Interno)
Material Carcasa	PC
Dimensiones (mm)	120 x 80 x 38