



control de acceso
gama MOTION 868 MHz

Aplicable a puertas
enrollables · basculantes · correderas
batientes · seccionales · guillotina
rápidas · cristal · barreras · giratorias
pilonas

FreeT









sistema manos libres para
vehículos y personas

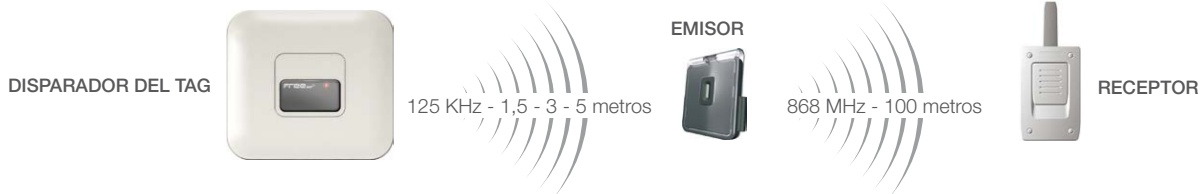


jcmtechnologies
sitúese por delante con tecnología e imaginación



FreeT · Free15r · Free30r · Free50r

TAG EMISOR	ACCESORIOS
 <h3>FreeT</h3> <ul style="list-style-type: none"> Alcance nominal 100 metros. Frecuencia de transmisión 868 MHz. Alimentación: una batería de 3Vdc tipo CR2032. Duración batería aproximada de 2 años. Indicador de operaciones acústico para la batería baja y transmisión de señal y programación. Entrada Pulsador para activación voluntaria y puesta en marcha en caso de desconexión automática. Temperatura funcionamiento -20°C a + 55°C. Caja plástico ABS. Dimensiones 65x55x10 mm. 	 Soporte para coche.  Pinza para ropa.
DISPARADOR DEL TAG	
  <h3>Free15r · Free30r</h3> <ul style="list-style-type: none"> Alcance nominal Free15r: 1,5 metros. Alcance nominal Free30r: 3 metros. Frecuencia de transmisión 125 KHz. Alimentación: 12/24Vac/dc. Indicador de operaciones mediante LED. Entrada Pulsador para la programación de canales y/o grupos. Conexión precableado. Temperatura funcionamiento -20°C a + 55°C. Caja de plástico ABS IP66. Dimensiones Free15r: 87x78x15 mm. Dimensiones Free30r: 205x183x14 mm.  <h3>Free50r</h3> <ul style="list-style-type: none"> Disparadores con entrada de activación. Alcance nominal Free50r: 5 metros. Frecuencia de transmisión 125 KHz. Alimentación: 230Vac. Indicador de operaciones mediante LED. Entrada Pulsador para la programación de canales y/o grupos. Conexión precableado. Temperatura funcionamiento -20°C a + 55°C. Caja de plástico ABS IP66. Dimensiones Free50r: 394,4 x 310,5 x 41,6 mm. 	 Soporte de pared para Free30r.  Soporte de pared para Free50r.
RECEPTORES	
Receptores MOTION. BASE, WAVE, STICK, CONNECT, ACCESS500, ACCESS1000 y cuadros de maniobra con receptor incorporado.	



CONCEPTO DE GRUPOS

