

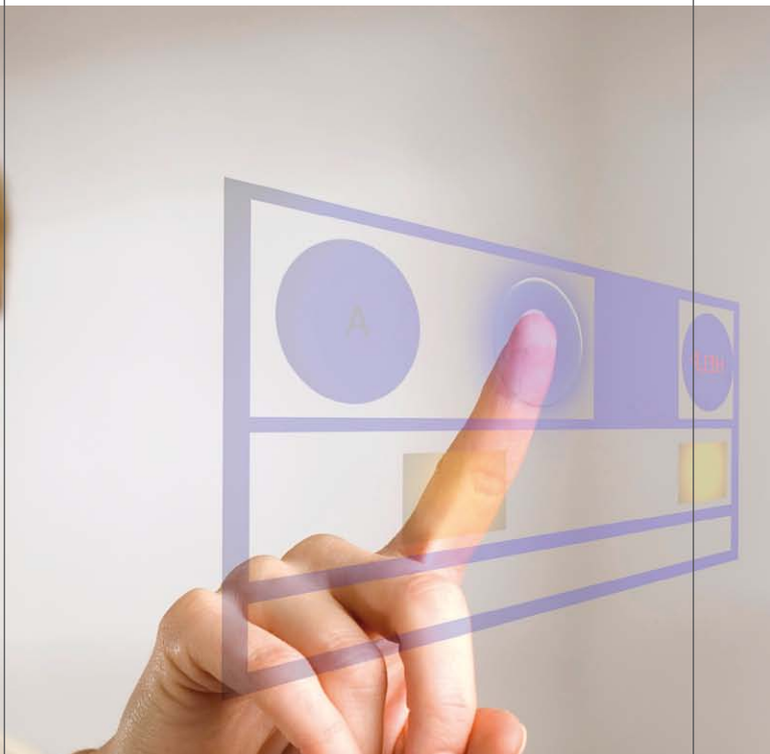
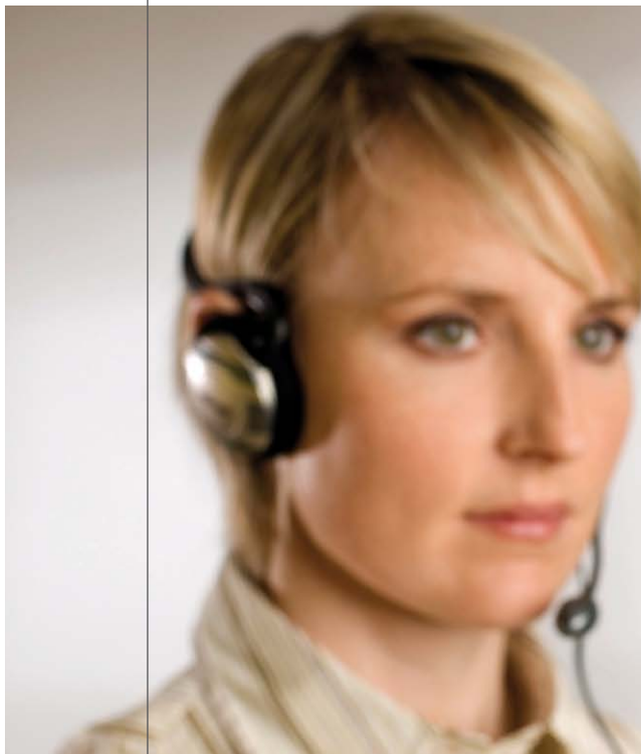
elementos de acceso



Aplicable a puertas
enrollables
basculantes
correderas
batientes
seccionales
guillotina
rápidas
cristal

**LLM · PMGZ · PNR · DN1
KFM · KFE · KFC
VISER-KFC**

control de acceso trinary



jcmtechnologies
sitúese por delante con tecnología e imaginación



**LLM · PMGZ · PMGZ-J · PNR · DN1 · KFM
KFE · KFC · VISER-KFC**

Sencillez y facilidad de uso.

Aplicaciones

- Control de entradas/salidas de vehículos para dar acceso a puertas de garaje, cancelas, barreras, ...
- Detección de vehículos en instalaciones con semáforos automáticos.
- Detección de masas metálicas desde un área predeterminada.

LECTORES	ACCESORIOS
 <p>LLM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Llave magnética de contacto. • Posibilidad de activar hasta 3 canales. • Codificación por imanes. • 6561 combinaciones por canal. • Peso 5 gr. • No deteriorable por el agua o fricción. • Dimensiones 60 x 21 x 5 mm. 	<p>KFM KFE KFC VISER-KFC</p>
 <p>PMGZ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lector de llave magnética monocanal. • Lectura llaves canal 1. • Alimentación 12Vdc del decodificador (DN). • Consumo reposo / funcionamiento 20mA / 120mA. • Iluminación nocturna de identificación. • Material Zamak. • Dimensiones 75 x 75 x 62 mm. 	
 <p>PMGZ-J</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lector de llave magnética monocanal jerárquico. • Lectura llaves canal 1, 2 y 3. • Jerárquico: gestión de 3 niveles de prioridad. • Alimentación 12Vdc del decodificador (DN). • Consumo reposo / funcionamiento 20mA / 120mA. • Iluminación nocturna de identificación. • Material Zamak. • Dimensiones 75 x 75 x 62 mm. 	
 <p>PNR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Teclado numérico. • Alimentación 12Vdc del decodificador (DN). • Consumo reposo / funcionamiento 20mA / 120mA. • Iluminación nocturna de identificación. • Material Zamak. • Dimensiones 75 x 75 x 62 mm. • Material Metal Dimensiones 75 x 75 x 62 mm. 	
 <p>DN1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Decodificador de 1 relé para PMG ó PNR. • Alimentación 220Vac o 12Vac. • 3 canales disponibles. • Posibilidad de conectar hasta 3 PMG ó PNR. 	