

Proximidad

Tarjetas y Llaveros RFID

Las tarjetas o llaveros de proximidad Axceze RFID (Identificación por radiofrecuencia) que permiten la identificación del portador, además ofrece tecnología de proximidad formato ISO. En el caso de las tarjetas, las hay de diferentes modelos: delgadas, ultra delgadas y gruesas, con o sin código impreso y con o sin ranura para gafete y en todas se puede realizar la personalización a través de impresión de imágenes en ambos lados o incluso presentación en paquete. Y en el caso de los llaveros también hay diferentes modelos, y por sus características podrá llevar su dispositivo junto con las llaves de su casa, oficina o auto y no sentirá siquiera que carga algo más.

Se utilizan para aplicaciones tales como sistemas de control de acceso, sistemas de asistencia, gestión de visitantes y así sucesivamente. Son compatibles con todos los lectores de proximidad de Axceze y ZKSoftware

Son ideales para establecimientos donde se cuente con lectores RFID y en donde la lectura de huellas es complicada debido al desgaste natural de la misma.

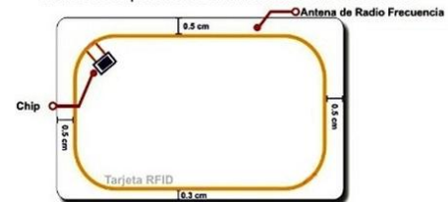


Generales

Proximidad	Pasiva (No necesita batería)
Material	Tarjetas: PVC AX-TAG300 : PVC suave AX-TAG100 : Plástico ABS AX-TAG102: Plástico ABS AX-TAG140: Piel
Alcance de lectura	De 5 a 10 cm
Frecuencia	125 Khz
Dimensiones	Tarjeta: 5.4 x 8.5cm Llavero: 62mm x 55mm x 11mm
Código	64 bits
Temperatura	-10°C a +50 °C
Color	Tarjetas: Blanca, se puede imprimir Llaveros: varios
Código de identificación	Tarjetas: único basado en 18 caracteres numéricos (pre-impreso)



Gráfica de la posición de la antena de Radio Frecuencia



Modelos

AX-IDC	Tarjeta delgada con código
AX-IDB	Tarjeta delgada sin código
AX-ID2	Tarjeta gruesa con código con ranura
AX-ID04	Tarjeta ultra delgada sin código con ranura
AX-TAG300	Llavero Changuito
AX-TAG100	Llavero con código impreso
AX-TAG102	Llavero amarillo
AX-TAG140	Llavero de piel

