

ATS1475

Tarjeta de proximidad Smart Card. 10 ud.

Descripción general

Estas tarjetas están diseñadas para ser utilizadas en los lectores de proximidad de los sistemas ATS o CS. Pueden ser programadas e incorporan el número de tarjeta impreso para facilitar su manejo y administración. Tanto el chip Smart como la antena están incluidos dentro de la tarjeta.

Es posible imprimirlas utilizando cualquier impresora estándar de la industria y, gracias al superior acabado de la superficie de la tarjeta, usted siempre obtendrá excelentes resultados de impresión.

Pueden ser utilizadas con la serie de lectores CS1700, ATS1115, ATS1116, ATS1190, ATS1192 y ATS1197. Pueden ser programadas con el programador de tarjetas ATS1621 y software TITAN. También cuentan con un número de tarjeta interno el cual puede ser utilizado, sin necesidad de utilizar el programador, cuando se emplea en el sistema CS o en ATS en modo IUM*.

La distancia de lectura va de 0 a 60 cm en función del diseño del lector.

* IUM = Intelligent User Module (Módulo inteligente de usuarios)



Detalles

- Capacidad de lectura / escritura
- Microchip y antena integrados
- Tarjeta personalizable
- Posibilidad de funcionamiento con sistemas CS y ATS
- Posibilidad de programar un código de seguridad de 4 bytes con 4 billones de combinaciones
- 4 espacios de memoria para aplicaciones de crédito

ATS1475

Tarjeta de proximidad Smart Card. 10 ud.

Technical specifications

System

Distancia de lectura	0 to 60 cm
Modelo de datos personalizado	No
Lectores soportados	Lectores de proximidad ATS

Technology

Tipo de credencial	Proximidad
Frecuencia de funcionamiento de las tarjetas	125 KHz
Tecnología 125 KHz soportada	HiTag 2

Printing

Impresion de superficie directa	Yes
---------------------------------	-----

Ordering information

Cantidad mínima de pedido	1
Tarjetas/Llaveros en paquete	10

Physical

Material	PVC
Factor de forma	CR80 (Credit)
Dimensiones físicas	86 x 54 mm
Color	Blanco



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:32