

La tarjeta T5577 tiene una función de respuesta de activación, un funcionamiento estable de lectura y escritura, modo normal y E5550/E5551, y un modo extendido. Como una típica baja frecuencia, cifrado, la tarjeta de la escritura, tarjeta de T5577 tiene una gran perspectiva del uso en el mercado. El chip T5577 también se puede empaquetar en varios tipos de tarjeta.

Debido a su viruta única y funcionamiento estable, y buen funcionamiento de la encriptación (autorización de niveles múltiples), así que es principalmente conveniente para las cerraduras de puerta elegantes de la proximidad, canal sistema, sistema de asistencia, identificación, identificación de la propiedad, control de procesos, estacionamiento, logística, identificación animal, automatización industrial, asistencia para reuniones, etiquetas electrónicas, supermercados, gestión de almacenes, gestión de personal, sistemas de seguridad, etc.

Especificación de producto:

Artículo:	tarjeta RFID programable T5557 para el control de acceso
Material:	PVC, animal doméstico, ABS
Superficie:	brillante, mate, helado
Tamaño:	tamaño estándar de la tarjeta de crédito. * 54 * 0.84 m, o modificado para requisitos particulares
Frecuencia:	125 kHz
Tipo de la viruta:	T5557
Impresión:	pantalla de seda y impresión a todo color de CMYK, impresión digital
Artesanías disponibles:	-impresión: CMYK a todo color y pantalla de seda -panel de firma -banda magnética: 300oe, 2750oe, 4000oe -código de barras: 39, 128, 13, etc -numeración: inyección de tinta, impresión termo, impresión del laser -codificación
Obtención:	7-9 días laborables
Paquete:	200 PC/caja, 10 cajas/cartón, 14 kilogramos/cartón
Manera del envío:	por expreso, por el aire, por el mar
Término de precio:	EXW, FOB, CIF, CNF
Pago:	por l/c, TT, Western Union, Paypal, etc
Capacidad mensual:	8.000.000 PC/mes
Certificado:	ISO9001, SGS, ROHS, EN71
Marca de fábrica de la compañía:	Chuangxinjia

Nuestro sistema del control de calidad antes de delivery hacia fuera:

---primero, comprobación del control de calidad: la vuelta de la viruta con el material del animal doméstico nombró el embutido 1, allí es la primera comprobación del control de calidad.

---en segundo lugar, laminado del inlay1 con el material superficial del PVC.

---tercero, con el material de la impresión + embutido, antes de perforar uno por uno, hay una comprobación del control de calidad entera.

---cuatro, acabado y perforado antes de la entrega hacia fuera.

---cinco, antes de delantero cogen el cargo, comprobando el paquete y guardan buena imagen.