

## وصف المنتج:

غير المتصلة سيلعب **RFID** بالمقارنة مع الأنواع الأخرى من بطاقات العضوية، فإن نظام إدارة الاستهلاك المزود ببطاقة نموذج أعمال جديداً وعصرياً وصورة الشركة إلى عمل. في اقتصاد السوق التنافسي هذا، سيوفر نموذج الإدارة الفعال ونمط الاستهلاك العصري فرصاً تجارية غير محدودة للشركة مؤسسة.

## عرض المنتج:



## مواصفات المنتج:

النوع:	بطاقة رفيد
العنصر:	بطاقات ولاء العملاء <b>RFID</b>
المادة:	بولي كلوريد الفينيل <b>PET, ABS</b>
السطح:	لامع، مات، متجمد
الحجم:	حجم بطاقة الائتمان القياسية 0.84*54*85.5 مللي متر، أو حسب الطلب
التردد:	ميجا هرتز 13.56
البروتوكول:	ايزو 14443 أ / ايزو 15693

نوع الشريحة:	-LF ، (كيلو هرتز 125) TK4100, EM4200, ATA5577, إلخ ، -HF(13.56) ، NXP NTAG213, 215, 216, Mifare 1k, Mifare 4K, Mifare Ultralight, Ultralight C, Icode SLI, Ti2048, mifare desfire, SRIX 2K, SRIX 4k, إلخ -UHF (860-960) ، ميجا هرتز Ucode G2XM, G2XL, Alien H3, IMPINJ Monza, إلخ
مسافة القراءة:	يعتمد على القارئ والبيئة LF&HF, 1m-10m سم لـ 3-10
هوائي:	هوائي من الألومنيوم مزود برقاقة قابلة للطي
الطباعة:	والطباعة الرقمية CMYK الشاشة الحريرية والطباعة بالألوان الكاملة
الحرف المتأهحة:	بالألوان الكاملة والشاشة الحريرية CMYK: الطباعة المسقبة- - لوحة التوقيع - الشريط المغناطيسي: 300 OE, 27500OE, 40000OE الباركود: 13, 128, 39, إلخ- - الترقيم: النافثة للحبر، الطباعة الحرارية، الطباعة بالليزر - الترميز-
التطبيق:	يستخدم على نطاق واسع في النقل والتأمين والاتصالات والمستشفيات والمدرسة والسوبر ماركت ومواقف السيارات والتحكم في الوصول وما إلى ذلك
المهلة:	أيام عمل 7-9
الحزمة:	قطعة/صندوق، 10 صناديق/كرتون، 14 كجم/كرتون 200
طريقة الشحن:	عن طريق الجو، عن طريق البحر
مصطلح السعر:	إكسسو، فوب، سيف، كنف
الدفع:	وبسترن يونيون، باي بال، الخ، L / C, TT بواسطة
القدرة الشهرية:	قطعة / شهر 8,000,000
الشهادة:	ISO9001, EN71, سغس، بنفaiات،
العلامة التجارية للشركة:	<a href="#">شنتشن تشوانجشينجيا</a>

### تطبيق RFID:



### الوظائف الرئيسية لنظام بطاقة عضوية rfid:

تخزين معلومات العضوية وعرض العضوية والمعلومات الأساسية من خلال RFID وظيفة تحديد الهوية: تقوم بطاقة rfid بـ RFID بطاقة في وقت الاستهلاك. RFID محطة بطاقة

ويمكن الحفاظ على السجلات المستهلكة في كل ، RFID وظائف المحفظة الإلكترونية: يمكن قراءة وكتابة بطاقات لها وظيفة التشفير لضمان سلامة النظام rfid كما أن بطاقات rfid مرة في بطاقة.