

## البلاستيكية بدون تلامس rfid وصف المنتج بطاقة

؛ الحيوانات الأليفة؛ الخ ABS المواد: بولي كلوريد الفينيل؛  
السطح: لامع، غير لامع، بلوري.  
الحجم القياسي: 85.5\*54\*0.84 مللي متر أو حسب الطلب.  
كيلو هرتز؛ تردد عالي/13.56 ميغاهرتز؛ تردد فوق العالي/860 ميغاهرتز. LH/125: التردد  
C: اينزو ISO 14443A/15696-18000: البروتوكول  
الشريحة المشتركة:/نوع الشريحة/الخيار:  
إلخ، TK4100، EM4200، ATA5577، (كيلو هرتز 125) LF-  
NXP Ntag213، Mifare S50، NXP Ultralight، NXP Ultralight C، Broadcom Topaz 512 (ميغا هرتز 13.56) HF-  
إلخ.  
Ucode G2XM، G2XL، Alien H3، IMPINJ Monza (ميغا هرتز 860-960) UHF-  
تتضمن على القارئ والبيئة. UHF ل 1m-10m LF&HF، مسافة القراءة: 3-10 سم ل

الحرف المتاحة:  
بالألوان الكاملة والشاشة الحرارية CMYK :- الطباعة  
- لوحة التوقيع  
300 OE، 2750 OE، 4000 OE - الشريط المغناطيسي:  
إلخ. Code39، Code128، Ean8، Ean13: الباركود-  
- الترقيم: النافذة للحبر، الطباعة الحرارية، الطباعة بالليزر.  
- الترميز

التطبيق: يستخدم على نطاق واسع في النقل، التأمين، الاتصالات، المستشفى، المدرسة، السوبر ماركت، مواقف السيارات، إلخ.  
التحكم في الوصول، إلخ.

للحجم القياسي، 200 قطعة/صندوق داخلي 22.5\*9.3\*6 سم، 10 صناديق/كرتون، 14 كجم/كرتون. RFID تعبئة بطاقة  
تاريخ التسليم: 5-7 أيام عمل مقابل 10 آلاف بعد تأكيد الطلب.  
فيديكس)، عن طريق الجو، عن طريق البحر، DHL، طريقة الشحن: عن طريق التعبير  
مصطلح السعر: إكسو، فوب، سيف، كنف  
ويسترن يونيون، باي بال، إلخ. TT، مصطلح الدفع: الدفع عن طريق  
القدرة الشهيرة: 6,000,000 قطعة/شهر  
EN71، إس جي إس، بنفايات، ISO9001-2008: الشهادة

## البلاستيكية بدون تلامس rfid صورة المنتج بطاقة



## RFID عملية إنتاج بطاقة



### البلاستيكية بدون تلامس rfid حزمة من بطاقة

للحجم القياسي، 200 قطعة/صندوق داخلي مقاس 9.3\*22.5\*6 سم، 10 صناديق/كرتون، 14: حزمة بطاقة كجم/كرتون أو حسب طلبك.



### صورة الشركة



والبطاقات البلاستيكية وما إلى ذلك على مدار 15 عامًا، وقد NFC وعلامات rfid وأساور rfid نحن من أفضل الشركات المصنعة في الصين ونورد بطاقات وما إلى ذلك NXP و Samsung و OPPO العملاء الكبار يشملون. 2000، ISO9001 اختبار، SGS تمت الموافقة على جميع هذه المنتجات من

والتي تُعرف أيضًا باسم بطاقة الإرسال والاستقبال، أمّا RFID، **بطاقة رfid** يمكن تشفيرها وقراءتها دون تلامس عبر التكنولوجيا اللاسلكية. توفر لك بطاقة عالي المستوى للبيانات وتتيح لك دمج العديد من التطبيقات الممكنة في بطاقة بلاستيكية واحدة فقط.

عبارة عن تقنية لجمع البيانات اللاسلكية تستخدم العلامات الإلكترونية التي تحتوي على شريحة دائرة متكاملة لتخزين (RFID) تحديد الترددات الراديوية السلبي، لا RFID البيانات. إنه أ طريقة التعرف على الأشياء ونقل المعلومات حول حالة الكائنات عبر موجات التردد الراديوي إلى النظام المضيف. في حالة تحتوي العلامات على مصدر طاقة خاص بها، مثل البطارية. يتم تنشيط العلامات بواسطة طاقة التردد اللاسلكي المنقولة بجهاز القارئ، ثم يتم استخدام طاقة التردد اللاسلكي التي تم حصادها لنقل إشارات العودة، والتي يمكن لجهاز القارئ تفسيرها.

هي في الأساس قواعد بيانات محمولة. يمكن ربطها بأي شيء تقريبًا. العلامات تأتي في جميع الأنماط والأشكال والأحجام. بعضها كبير مثل RFID علامات على IC والاستخدام المقصود. تعتمد شريحة IC الخطوط العريضة لبنة، والبعض الآخر أصغر من زر القميص. يعتمد عامل شكل العلامة على شريحة الاستخدام المقصود ومستوى الأمان المتأصل مطلوب.

فإن منتجاتنا الفعالة من حيث التكلفة وعالية RFID باعتبارها واحدة من أكبر وأشهر الشركات المصنعة للبطاقات الذكية و **يرجى التفضل بالبريد، RFID** الجودة مناسبة دائمًا لأي تطبيقات تساعدك على الفوز بالعمل. **لمزيد من المعلومات حول بطاقة**

الإلكتروني لي.