

Merkmale der RFID-PVC-Armbänder:

RFID [PVC-Armbänder](#) sind in Neonfarben, Volltonfarben und auch vorgedruckt mit einzigartigen Designs erhältlich. Wenn Sie Ihre eigenen Armbänder entwerfen möchten, bieten wir auch maßgeschneiderte RFID-PVC-Armbänder an, die bedruckt werden können. Sie sind außerdem wasserbeständig und eignen sich daher hervorragend für Veranstaltungen am Pool in Resorts und Hotels.

RFID-PVC-Armbänder sind eine ausgezeichnete Wahl für Clubs, Festivals oder jede Art von eintägigen Veranstaltungen.

CUSTOMIZABLE

Any shape size and color you want



Spezifikationen der RFID-PVC-Armbänder:

Material:	Plastik
Handwerk:	Barcode, QR, Logo, Text
RFID-Chip:	13,56 MHz HF, 860-920 MHz UHF-Chip
Drucken:	CMYK, Digital- und Siebdruck

Personalisierung:	Logo, Farbe, QR, Barcode
Typ:	2018 neu
Schließstyp:	Einmal
Mindestbestellmenge:	500 Stück
Anwendung:	Zugangskontrolle
Lieferfähigkeit:	300.000 Stück/Stück pro Woche Wir verfügen jeden Monat über ausreichend RFID-Armbandbestand
Verpackungsinformationen:	100 Stück im OPP-Beutel, 5000 Stück pro Karton. Ungefähr 20 kg pro Karton

Welchen RFID-Chip können Sie wählen? Bitte überprüfen Sie die folgende Liste!
 Wenn Sie andere RFID-Chips benötigen, senden Sie bitte Anfragen an uns:
info@nfctagfactory.com

Chip type	Protocol	Capacity	Anti collision	Function
NTAG® 213	ISO14443A	180 Byte	NO	Read/write
NTAG® 215		540 Byte	NO	
NTAG® 216		924 Byte	NO	
NTAG® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Classic® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Classic® 4K		4KB	NO	
MIFARE Ultralight® EV1		640 Bit	NO	
MIFARE Ultralight® C		1184 Bit	NO	
MIFARE and MIFARE Classic® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE and MIFARE Ultralight® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Plus® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Plus® 2K		2KB	NO	
MIFARE Plus® 4K		4KB	NO	
MIFARE and MIFARE Plus® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE® DESfire® EV1 2K	ISO14443A	2KB	NO	Read/write
MIFARE® DESfire® EV1 4K		4KB	NO	
MIFARE® DESfire® EV1 8K		8KB	NO	
MIFARE® DESFire® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
ICODE® SLIX	ISO15693	1KB	Yes	Read/write
ICODE® SLIX-S		2KB	Yes	
ICODE® SLIX-L		512 Bits	Yes	
ICODE® SLIX-M		1KB	Yes	
ICODE® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				

Detaillierte Bilder der RFID-PVC-Armbänder:



Applications

- ★ Bars, Concerts & Nightclubs
- ★ Fairs, Festivals & Carnivals
- ★ Hotels, Resorts & Cruise Lines
- ★ Water, Theme & Amusement Parks
- ★ Science Centers, Zoos & Aquariums
- ★ Racing, Bowling & Sporting events
- ★ For Help of Lost Kids
- ★ For Identification of Puppies



