

Advanced Production Equipment



□□ □□:

□□ □□:	3,000-5,000 □□ □□
□□ □□/□□:	518110 □□ □□ □□ □□ 14□ □□ □□ 14□ □□ □□ □□ E □□ 2-4□
□□ □□ □:	6
□□□□ □□:	OEM □□□□ □□, □□□□ □□□□, □□□□ □□ □□
□□ □□ □□:	□□ 5□□ □□ - □□ 1□ □□

Certificates & Rewards



NFC 功能 列表 如下:

功能:	支持 NFC 功能
功能:	<ul style="list-style-type: none"> * 支持 URL 功能。 * 支持 蓝牙 * 支持 红外 * 支持 蓝牙 * 支持 蓝牙 Wi-Fi 功能 * 支持 蓝牙 * 支持 (蓝牙, 蓝牙) 功能 * SMS 功能
尺寸:	Dia25mm/30mm 厚度
接口:	支持 4C 接口 蓝牙, QR
材料:	支持 塑料 玻璃 陶瓷。
兼容性:	100% 兼容 安卓, 苹果

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.				

Product Display

Epoxy



Regular



