

:**특징**

UHF 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. "무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다."

무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. "무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다."

:**주요 사양**

868 ~ 869 MHz, 902 ~ 928 MHz (유럽 및 북미 지역)

12dbi 안테나

15-8 mm 크기의 모듈 크기

ISO18000-6B, ISO18000-6C (EPC CLASS1 G2)

무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다.

#1 VBI, #2 C#, #3 VC SDK

RS232, RS485, TCP / IP (선택 사항).

*. 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다.

:**물리적 사양**

12-8 mm

64 비트 데이터 전송률 & 6 μs

안테나

무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. LED

95 ~ 20 : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다.

227 mm × 227 mm × 60MM

2.5 : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. KG

5-3 : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다.

:**연결 핀**

12 + : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. VDC : GND

DATA0 485 : R- 232 : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. XD

DATA1 485 : R + 232 : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. TXD

무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. : 무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다. GND

무선 통신을 위한 고성능, 저전력, 저가격 무선 모듈입니다.



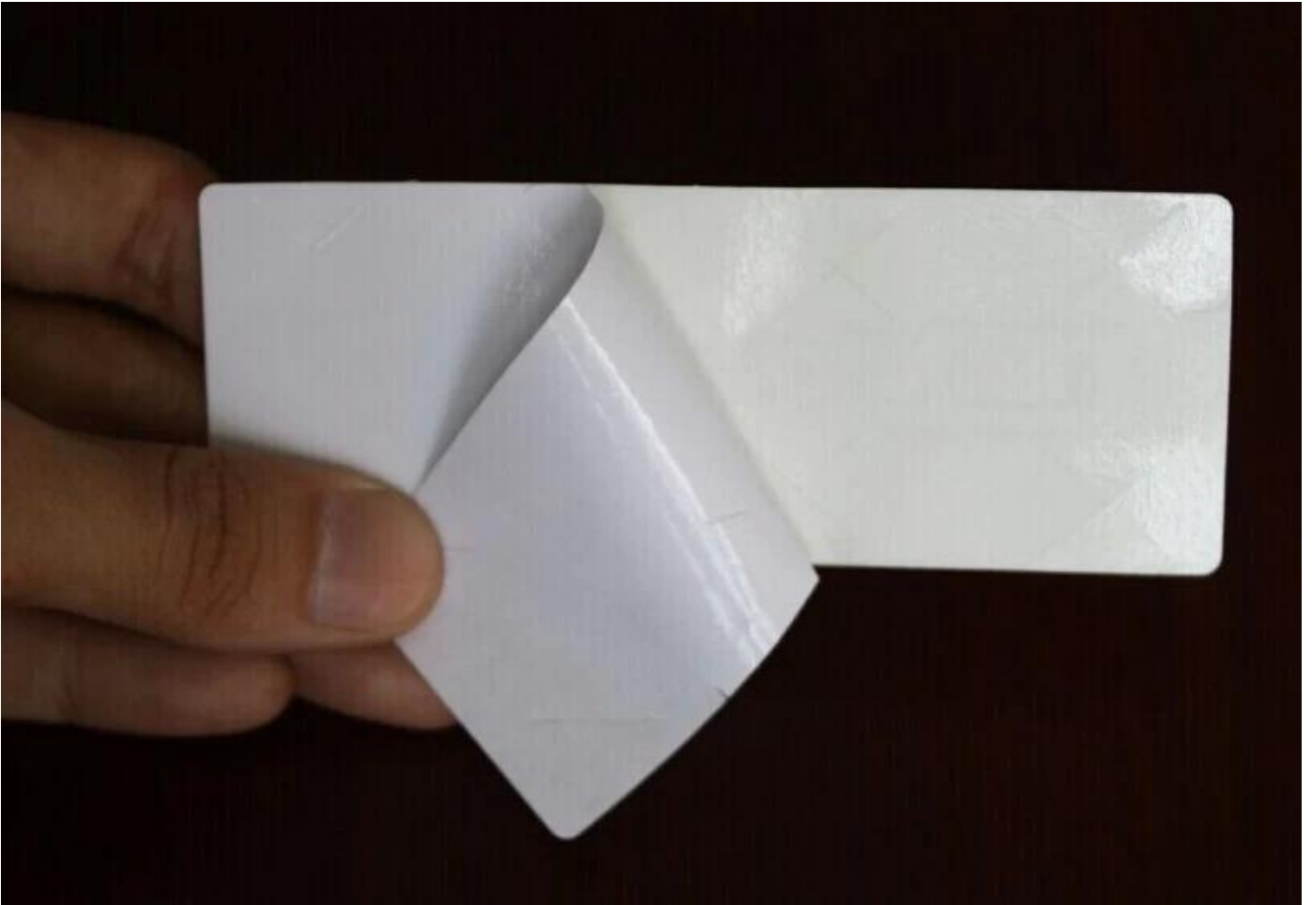
□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□:



□□□□□□ □□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□



□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ UHF □□□□ □□ □□□□



□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□.