

概要:

本機は UK 規格の UHF 帯域に対応した RFID 読み取り機です。  
"RFID 読み取り機"として動作します。

本機は EU 規格の UHF 帯域に対応した RFID 読み取り機です。  
RFID 読み取り機として動作します。

仕様:

周波数 860 ~ 868MHz, 902 ~ 928MHz (可変周波数)

送信電力 8dbi

動作電圧 3-5 V.

Protocols ISO18000-6B, ISO18000 - 6C (EPC class 1 G2)

インターフェース HSS

動作環境 VB, Delphi C#, Java, VC SDK

接続 RS232, RS485, Wiegand, TCP/IP, Wifi(optional)

\* 動作環境は保証されません。

外形寸法:

サイズ 81 × 12V

動作電圧 64 V 以下 < 6ms

動作電圧

動作電圧 LED

動作電圧: 20% ~ 95%

動作電圧 227 mm × 227 mm × 60 mm.

動作電圧: 2.5 V

動作電圧 3-5 V

接続:

電源: + 12VDC: GND

データ: DATAO 485R-データ: 232XD

電源: 1 485R + データ: 232TXD

電源: データ: GND

uhf rfid 読み取り機

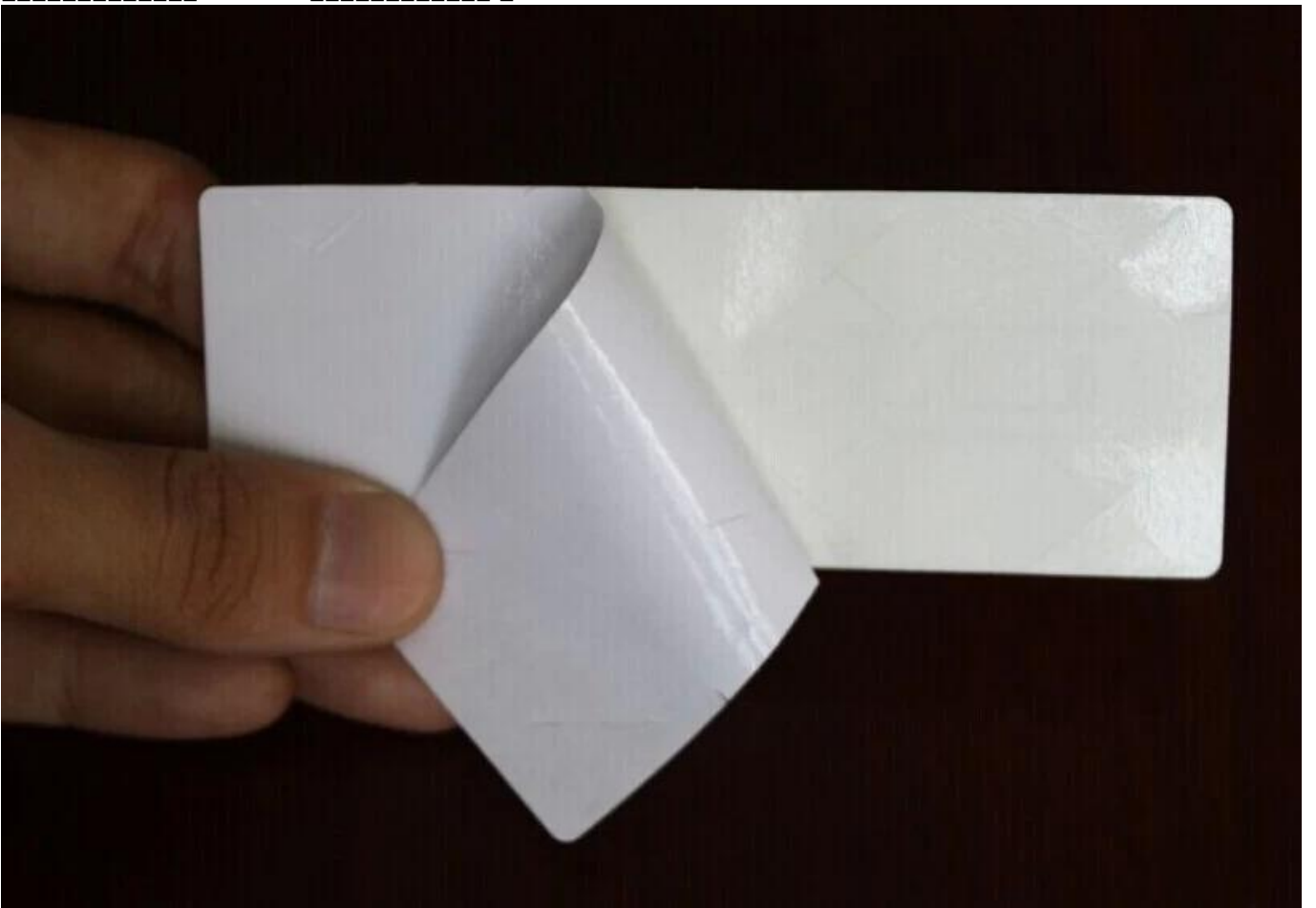




uhf rfid



rfid uhf UHF



RF ID Temic