

CJ2505A UHF RFID 模块 符合 ISO18000-6C/6B 标准 UHF 频段 920MHz~925MHz, 840MHz~845MHz, FCC:902MHz~928MHz, ETSI:865MHz~868MHz 及 JP:916MHz~920MHz。功率 0dBm~30dBm, 工业级, 宽温, 高可靠, 低功耗, 体积小, 重量轻, 安装方便。

特点:

Impinj R2000 RF 芯片

IP66 防护

CPU:ARM9 架构, 主频 400MHz

ISO18000-6B/6C 标准

支持 2.6 寸屏幕, 支持多种接口

RJ-45/RS-232/RS-485/WIGAN 接口

规格:

操作系统	Linux 2.6
CPU	ARM9, 400MHz
DDR	DDR SDRAM: 128M, ROM: 256M
尺寸	164mm×164mm×49.6mm
重量	1.0kg
接口	工业级 PC
供电	DC 24V/2.5A
UHF RFID	
标准	ISO18000-6B/6C
频段	FCC: 902~928MHz ETSI: 865~868MHz GB: 920~925MHz; 840MHz~845MHz
功率	0~30dBm(±1.5dBm)
灵敏度	1dB
频率精度	<200kHz
时钟精度	≤±10ppm
天线增益	≤1.3:1
通信接口	RS-232, RS-485, Wiegand, RJ45, USB2.0
读写距离	室内 10M/100M 室外 100M
RJ-45 速率	10M/100M 自适应
读写速度	>400 time/s
工作温度	-40℃~70℃ 100%湿度
存储温度	-40℃~125℃

RSSI	RSSI, RSSI, updataonline, RSSI
Antenna	Antenna 6dBi
Range	0~8m
Range	0~4m
Temp	
Temp	-30~70°C
Temp	-45~85°C
Pressure	86kPa~108kPa
Humidity	Humidity 5%~95% RH
IP	IP54

UHF RFID :



□□ □□:



請 洽 詢 各 類 標 籤 及 各 類 標 籤 寫 入 器 各 類 標 籤 讀 取 器 各 類 標 籤 應 用 標 本 請 電 詢
info@nfctagfactory.com