

产品概述

此台面式阅读器兼容 EPC Class1 的 Gen 1 和 Gen 2 协议，可在超高频 860 到 960MHz 频段操作，同时支持北美和欧盟的标准。该款产品体积小、读取速度快，可广泛应用于物流、门禁系统、图书馆系统、防伪系统及生产过程控制等多种无线射频识别（RFID）系统



工作频率：	902~928MHz (可以按不同国家或地区要求调整)
读卡距离	0-5 米 (可按使用要求选配天线)
支持协议	支持 UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C)、ISO18000-6B 协议电子标签
支持接口	USB, 可定制 TCP/RS232
工作方式	广谱跳频(FHSS)或定频发射方式
输出功率	最大 30dbm(可调节)
开发环境	提供动态连接库 (DLL)，支持 C++/VB/VC/C#/JAVA 等语言二次开发。
扫描时间	最低 10ms
工作方式：	主动式与被动式；
尺寸	33*24*2.5CM