## 汽车电子标识高速读写器



该读写器是我公司自主研发,支持汽车电子标识国家标准的超高频 RFID 读写器,可提供出色的静态和动态标签识别能力,最远识别距离可达30米以上,具有防水、防尘、防雷、抗震等特点。

项目	规格参数
型 <del>号</del>	ZK-UR1-2003A
加密方式	国家汽车电子标识加密模块
工作频率	920 ~ 925MHz
调频方式	跳频或定频(软件可设置)
射频输出	20dBm~33dBm(可调)
天线接口	4路N型天线接口
通讯接口	RS232、RS485
通讯接头	航空接头
应用软件软件	提供 API 开发包
静态读距 ( 开放空间 )	≥30m
静态写距 ( 开放空间 )	≥12m
尺寸	330mm×225mm×82mm
重量	3.5KG
电源	220V 交流输入
湿度	5% to 95%, 非凝结
防护等级	IP65
工作温度	-40°C to +75°C
存储温度	-45°C to +85°C