**品名：便捷式无人机察打一体反制器**

**品牌：雷擎**

**型号：RG-XD-PRT-1000P**

**参数要求：**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 指标内容 |
| 1.★探测频段：应能探测到工作频段2.4GHz、5.8GHz 的无人机信号。 |
| 2.★探测功能：探测列表中显示无人机的工作频率、出现次数、大致型号等信息。 |
| 3.★无人机定位：探测到无人机时，显示无人机和遥控器(飞手)的型号、经纬度、距离、方位角等信息，并能显示无人机位置图标。 |
| 4.★探测定位距离：≥1km |
| 5.探测角度：0~360° |
| 6.★探测反响时间：≤5s |
| 7.★同时探测数量：≥15架 |
| 8.★反制功能：驱离和迫降反制功能，通过信号于扰方式干扰无人机的图传链路、飞控链路及导航信号，驱离无人机或使无人机迫降。 |
| 9.★干扰压制频段：900MHz、1.5GHz、2.4GHz、5.2G、5.8GHz |
| 10.★干扰距离：≥1.5km |
| 11.★干通比：≥10:1（御2） |
| 12.干扰压制角：水平方向≥30° |
| 13.干扰反制响应时间：≤5s |
| 14.★同时干扰数量：≥15架 |
| 15.供电方式：通过锂电池供电，锂电池可拆卸。 |
| 16.★连续工作时间：持续探测时间≥10h，持续干扰时间≥30min |
| 17.工作温度：-20℃~+60℃ |
| 18.产品尺寸：≤880mm(长)x100mm(宽)x330mm(高) |
| 19.产品重量：≤7kg |
| 20.★提供国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（北京）或（上海）的检验报告 |

商务要求：

1、供货期：中标后3天内完成供货。

2、产品保质期：二年

3、需提供生产厂家出具的产品授权书及售后服务承诺函

4、为保证产品为原厂正品，供应商响应时必须上传营业执照、原厂授权书、产品合格证、提供国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（北京）或（上海）的检验报告(需加盖生产企业公章)、原厂商售后服务承诺函，否则竞价无效。