

## 433MHz 1.2G 1.4G Anti Drone Module and Signal Jammer Module for Effective Drone Jamming

### Our Product Introduction

#### Basic Information

- Place of Origin: China
- Brand Name: MYT
- Certification: CNAS, CMA, CAL, ILAC-MRA
- Model Number: 433MHz 1.2G 1.4G anti drone module
- Minimum Order Quantity: 1
- Price: Pricing is negotiable based on order quantity
- Delivery Time: 10 work days
- Payment Terms: TT,LC
- Supply Ability: 1000units per month



GaN  
Module



Frequency  
customizable

Power  
customizable

#### Product Specification

- Frequency: 433mhz, 800mhz, 900mhz, 1.2G, 1.4G, 1.5G, 2.4G, 5.2G, 5.8G
- Power: 5W, 10W, 20W, 30W, 40W, 50W, 100W
- Highlight: 433mhz anti drone module, 433mhz drone jamming module, 10w anti drone module



GaN  
Module



Frequency  
customizable

Power  
customizable

#### More Images



Frequency  
customizable

Power  
customizable

## Our Product Introduction

for more products please visit us on [chinaantidrone.com](http://chinaantidrone.com)

### Product Description

#### 433MHz 1.2G 1.4G Anti-Drone Signal Jammer Module

As a leading manufacturer and supplier in China, our drone signal jammer module provides effective countermeasures against drone intrusions. Designed to address the rapid growth of drone sales and increasing security incidents, this high-performance module helps protect public and private sector clients from aerial security threats.



#### Technical Specifications

Band	Frequency	Output Power
433 MHz	433 MHz	5W/10W/30W/50W/100W
900 MHz	840-920 MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
GPS L2 1.2G GPS L3/L4 1.4G	1100-1280 MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
GPS L1 1.5G	1560-1620 MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
WIFI 2.4G	2400-2500 MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W/200W
WiFi 5.2G/5.7G/5.8G	5150-5350MHz/5550-5750MHz/5725-5850MHz/5700-5900MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W

#### After-Sales Service

Lifetime free model library upgrades

Professional 24/7 online technical support

Customizable colors and languages available

#### Certifications



230020029648



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0653



报告编号:公沪检202342333

# 检验检测报告

样品名称 手持无人机侦测反制设备

型号规格 DR 300-1

受检单位 江西中科智鹏物联科技有限公司

检测类别 委托检测

公安部第三研究所  
国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心(上海)  
公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心

三、  
部第  
九





# 检 验 报 告

产品名称: 手持式无人机反制设备

型号规格: DR300型

受检单位: 江西中科智鹏物联科技有限公司

检验类别: 委托检验

报告日期 2022年9月16日 [公 章]

国家安全生产监督管理总局

国家安全生产监督管理总局

公安部安全与警用电子产品质量检测中心(北京)

公安部安全与警用电子产品质量检测中心(北京)

检验检测专用章

检验检测专用章

中华人民共和国国家版权局  
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第11648412号

软件名称： 智慧人防网格化管理系统  
V1.0

著作权人： 江西中科智鹏物联科技有限公司

开发完成日期： 2023年03月01日

首次发表日期： 2023年03月02日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2023SR1061239

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



2023年03月14日





210021022464  
170009020967



(2020)国认监认字(275)号



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0853

报告编号:公沪检202241970

# 检验检测报告

样品名称 手持无人机侦测反制设备  
型号规格 DR300-1  
受检单位 江西中科智物联科技有限公司  
检测类别 委托检测

国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心(上海)  
公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心



210021022464  
170009020967



(2020)国认监认字(275)号



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0853

报告编号:公沪检202244994

# 检验检测报告

样品名称 无人机侦测定位系统

型号规格 DR 360

受检单位 江西中科智鹏物联科技有限公司

检测类别 委托检测

国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心(上海)  
公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心

63  
中华人民共和国国家版权局  
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第10366530号

软件名称：三维应急演练及培训系统  
V1.0

著作权人：江西中科智鹏物联科技有限公司

开发完成日期：2022年03月16日

首次发表日期：2022年05月11日

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR1414331

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. J1751647



2022年10月25日

中华人民共和国国家版权局  
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第10447697号

软件名称：双重预防机制系统  
V1.0

著作权人：江西中科智鹏物联科技有限公司

开发完成日期：2022年04月13日

首次发表日期：2022年04月19日

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR1493498

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 11850614



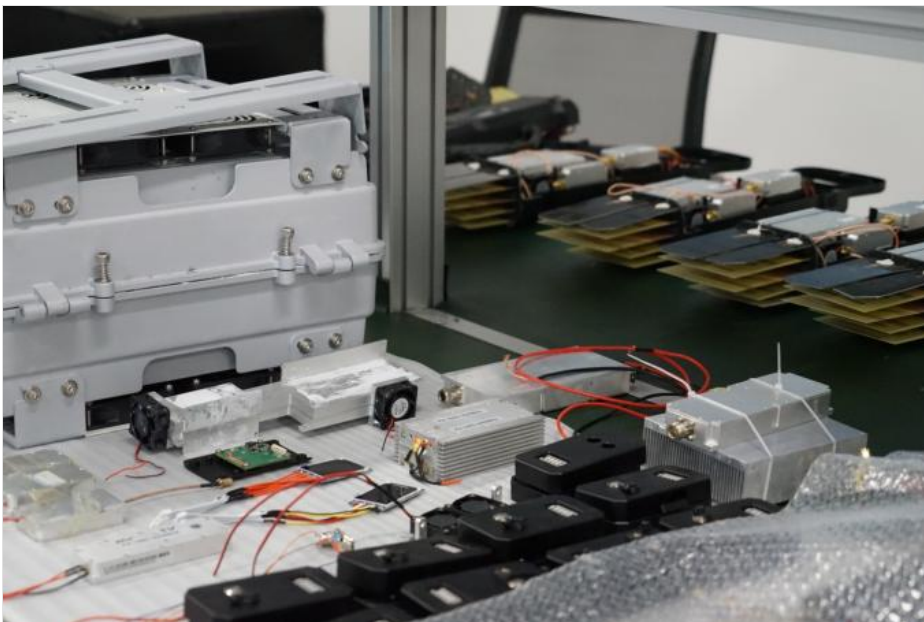
2022年11月11日



## Company Profile

Chongqing Miao Yitong Technology Co., Ltd. specializes in anti-drone and unmanned intelligent defense management systems. With technical support from the AI Internet of Things Research Institute of the Chinese Academy of Sciences and collaborations with multiple AI companies, we have established research laboratories and accumulated numerous technical patents.

Our products provide comprehensive unmanned automatic management solutions for defense and perimeter security, integrating AI anti-drone systems and AI unmanned vehicle patrol systems with optoelectronics, radar, vibration detection, thermal imaging, facial recognition, and radio frequency management technologies.







## Partnership Portfolio

Our products are designed for diverse public safety scenarios and have long provided customized services to military and public safety departments, earning an excellent reputation in practical operations.



## Packaging and Delivery

We support various logistics methods including shipping, air freight, water transport, and express delivery, covering 90% of global regions.



Chongqing Miao Yi Tang Technology Co., Ltd.

 +8613101235550

 gary@chinaantidrone.com

 chinaantidrone.com

[www.chinaantidrone.com](http://www.chinaantidrone.com)