

100W Anti Drone Module with Customizable Frequency and Wideband Coverage for Drone Jamming

Our Product Introduction

Basic Information

- Place of Origin: China
- Brand Name: MYT
- Certification: CNAS、CMA、CAL、ILAC-MRA
- Model Number: Anti Drone Module High Power Prison 100W 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



Product Specification

- Frequency: 433mhz, 800mhz, 900mhz, 1.2G, 1.4G, 1.5G, 2.4G, 5.2G, 5.8G
- Power: 10W, 20W, 30W, 40W, 50W, 100W
- Supply Voltage: 24/28/32 V
- Product Size: 202*102*27mm
- Highlight: 100w anti drone module, 100w drone jamming module, wifi anti drone module



for more products please visit us on chinaantidrone.com

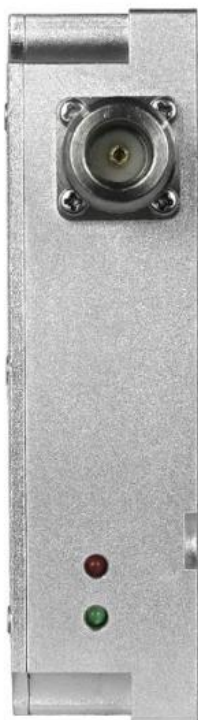
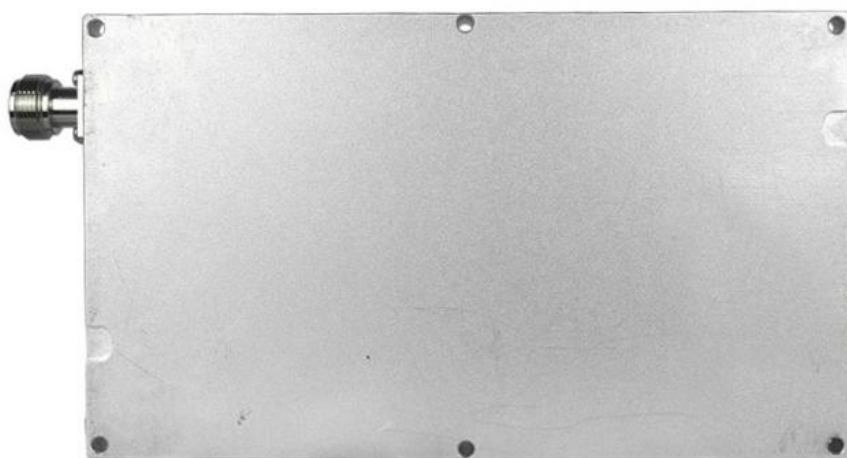
Product Description

High Power 100W Anti-Drone Module

This high-power 100W anti-drone module is custom-engineered to meet specific operational requirements. With frequency coverage from 20MHz to 6GHz and output power ranging from 5W to 100W, this versatile module enables customers to build comprehensive jamming systems for mobile phone, WiFi, and drone signal disruption. Ideal for prison systems, police stations, government facilities, military operations, and chemical plants.

Key Features

- Customizable frequency range: 20MHz-6GHz
- Adjustable output power: 5W to 100W
- Versatile integration for various jamming systems
- Secure packaging with neutral kraft paper box and protective foam
- Reliable long-distance shipping capabilities





Technical Specifications

Parameter	Value	Unit
Frequency	Customized	MHz
Output Power	100	W
Gain	50	dB
Current	10	A
Size	202*102*27	mm
Weight	910	g
Output Connector	N	50Ω
Work Voltage	24/28/32	V
Work Temperature	-40 to +65	

Frequency Band Specifications

Band	Frequency	Output Power Options
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	1100-1280 MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
GPS L3/L4 1.4G	1370-1390MHz	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	5150-5350MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
WiFi 5.7G	5550-5750MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
WiFi 5.8G	5725-5850MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W
WIFI 5.8G1	5700-5900MHz	5W/10W/20W/30W/40W/50W/100W

After-Sales Service

Lifetime free model library upgrades, professional 24/7 online technical support, with customizable colors and language options 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

DR300-1

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



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0531

160021020992 (2019) 国认监认字(274)号
210020024472



公京检第 2209310013 号

检 验 报 告

产品名称: 无人机侦测反制一体化设备

型号规格: DR200-AB 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 15 日 [公 章]

国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心(北京)

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检验检测专用章

检验检测专用章

公安部安全与警用电子产品质量检测中心
检验检测专用章



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0631



中国认可
国际互认
检验
INSPECTION
CNAS IB0245

160021020992
210020024472 (2019) 认监委监字 (274) 号

公京检第 2209310054 号

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]

国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心(北京)

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

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09月14日



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0531

160021020992 (2019) 国认监认字 (Z74) 号
210020024472



公京检第 2206110199 号

检 验 报 告

产品名称: 智能周界防御系统

型号规格: DP200

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 7 月 11 日 [公 章]

国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心 (北京)

公安部安全与警用电子产品质量检测中心
检验检测专用章



210021022464
170009020967



(2020) 徽认监认字(275)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0653

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



210021022464
170009020967



(2020)国认监认字(275)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0653

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	DR360
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



43

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10368530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. I1751647



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. 11850514



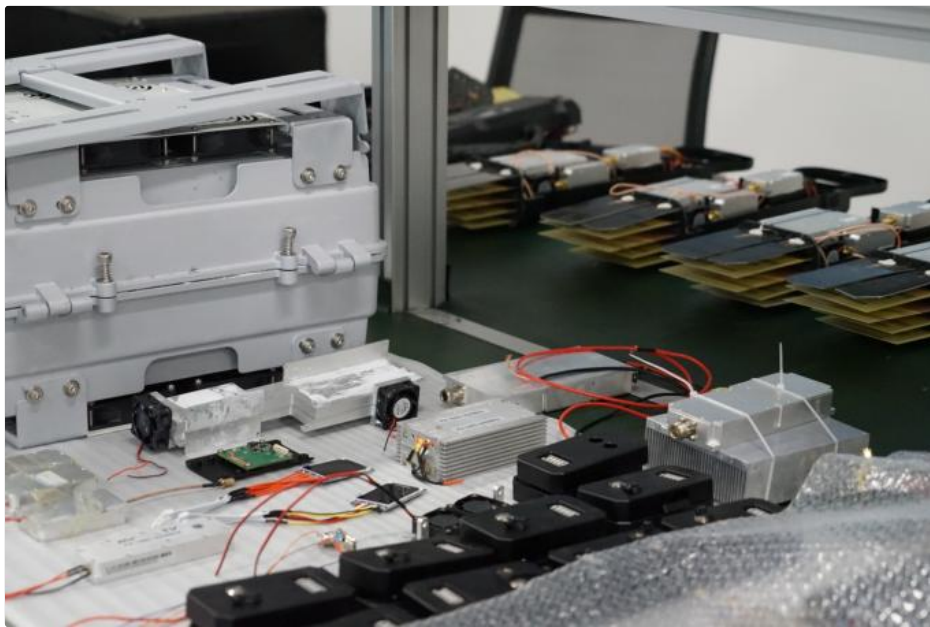
2022年11月11日



Company Profile

Chongqing Miao Yitang 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 intelligent AI companies, we have established advanced research laboratories and accumulated numerous technical patents.

Our products provide comprehensive unmanned automatic management solutions for various defense and perimeter security applications, including AI anti-drone systems and AI unmanned vehicle patrol systems. These integrated systems incorporate optoelectronics, radar, vibration detection, thermal imaging, facial recognition, and radio frequency management technologies, delivering 24-hour uninterrupted anti-drone defense and ground perimeter security.





Partnership Portfolio

Our products are designed for diverse public safety scenarios and have long provided customized solutions to military and public safety departments, earning an excellent reputation through practical operational performance.



Packaging and Delivery

We support multiple logistics methods including shipping, air freight, water transport, and express delivery, covering 90% of global regions with reliable transportation solutions.





Chongqing Miao Yi Tang Technology Co., Ltd.

+8613101235550

gary@chinaantidrone.com

chinaantidrone.com

www.chinaantidrone.com