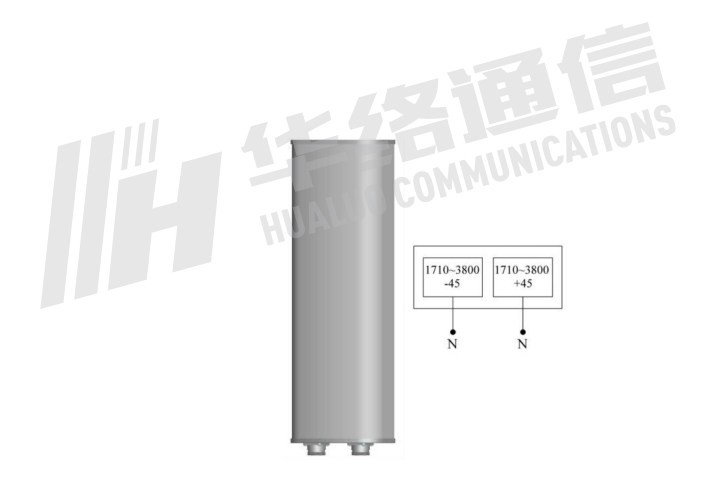


ANT1738-65D12A 5G 双极化板状天线



1710-2690、3300-3800MHz 12dBi

产品规格书

版本说明

| 序号 | 日期 | 版本号 | 描述说明 | 修订人 |
|----|------------|------|--------|-----|
| 01 | 2023.08.28 | V2.1 | 排版内容更新 | 曹训练 |
| | | | | |



版权保护及声明

本手册为浙江华络通信设备有限公司的知识产权,内容受版权保护,版权所有。如未先得到浙江华络通信设备有限公司的任何书面许可,不得以机械的,电子或其他任何方式进行复制。除列明随产品配置的配件外,本手册包含的内容并不代表本公司的承诺,我们非常小心地编写手册,但我们对于本手册的内容不保证完全正确,因为我们的产品一直在持续地改良及更新,故我方保留随时做出修改而不予另行通知的权利。对于任何安装、使用不当而导致的直接、间接、有意或无意损坏及隐患概不负责。您在订购产品前,请向您的供应商详细了解产品性能是否符合您的需求。

基本参数

| 型号 | ANT1738-65D12A | ANT1738-65D12A | | |
|----------------|--|----------------------|--|--|
| 电气指标 | | | | |
| 频率范围 (MHz) | 1710 ~ 2690 | 3300 ~ 3800 | | |
| 极化方式 | ±45° | | | |
| 增益 (dBi) | 11.5 | 12 | | |
| 电下倾角 (°) | 0 | | | |
| 半功率波瓣宽度 (°) | 水平面: 65° 垂直面: 30° | 水平面: 65° 垂直面: 25° | | |
| 端口隔离度(dB) | ≥23 | | | |
| 前后比 (dB) | ≥25 | | | |
| 输入阻抗 (Ω) | ì入阻抗 (Ω) 50 | | | |
| 最大功率(W) | 100 | | | |
| 雷电保护 | 直流接地 | | | |
| 机械及环境指标 | | | | |
| 接头类型 | 2×N 阴头 | | | |
| 接头位置 | 底部 | | | |
| 天线尺寸(长×宽×高:mm) | 250×160×80 | | | |
| 包装尺寸(mm) | 350×220×160 | | | |
| 天线重量 (kg) | 2.5 | | | |
| 天线罩材料 | 底部 250×160×80 350×220×160 2.5 UPVC | | | |
| 天线罩颜色 | 颜色 灰色 | | | |
| 机械可调倾角 (°) | 0~15 | | | |
| 工作温度(℃) | -40 ~ 60 | | | |
| 极限风速(m/s) | 60 | | | |
| 抱杆直径 (mm) | 35~75 | | | |
| 安装件型号 | MK003 | | | |
| | | | | |

4008-077-579

浙江华络通信设备有限公司

地址: 浙江省杭州市青山湖科技城滨河财富工场 13 幢

电话: 0571-85866378

