

无线局域网天线测量方法

Wireless LAN antenna measurement method

地方标准信息服务平台

2021 - 06 - 21 发布

2021 - 09 - 21 实施

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 缩略语	2
5 测量条件	2
6 测量方法和步骤	3
附录 A (资料性) 主要天线规格	6
附录 B (资料性) 天线参数	10
附录 C (资料性) 全电波暗室	13
参考文献	16

地方标准信息服务平台

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由福建省工业和信息化厅提出并归口。

本文件起草单位：福建省汇创新高电子科技有限公司、国家电子信息产品质量监督检验中心、福州大学物理与信息工程学院、厦门大学信息学院、阳光学院、福建省产品质量检验研究院、福建工贸学校、漳平市市场监督管理局、锐捷网络股份有限公司、福建省汇令工程检测有限公司、福州华亨通讯信息有限公司、福州和利源电子科技有限公司、安科讯（福建）科技有限公司、福州捷雷电子科技有限公司。

本文件主要起草人：陈奋忠、林益富、袁家德、俞彬、欧义圣、赵铁松、陈炜玲、程恩、卢灯、黄赞、林意、刘杰、林秋香、田志胜、陈琼、夏芝巡、林立键、赖仲明、黄涛、吴王震、林水香、吴永森、陈剑辉。

地方标准信息服务平台