

# 信锐技术天馈防雷器产品彩页

## 产品概述

信锐技术天馈防雷器用于保护 2.3GHz~6GHz 频段的室外通信产品，使其免遭由天线引入的感应雷击导致的损坏，产品具有防水功能，可用于室外。



天馈防雷器

## 产品特点

### 工作频宽大

#### ➤ 工作频宽大

信锐技术天馈防雷器工作频率为 2.3GHz~6GHz，可满足双频设备 2.4G 端口、5G 端口防雷使用。

### 抗压能力强，残压低

#### ➤ 残压低

信锐技术天馈防雷器最大放电电流 20kA，残压不超过 30V，可有效防护室外 AP 设备遭雷击损坏。

### IP67 防护等级

#### ➤ IP67 防护等级

信锐技术天馈防雷器防护等级达 IP67，具备防水防尘功能，可适应室外雨雪天气使用。

## 产品规格

### 硬件规格

信锐技术天馈防雷器产品规格	
硬件规格	
项目	描述
名称	天馈防雷器
工作频率	2.3GHz ~ 6GHz
插入损耗	≤0.3dB
驻波比	≤1.2
特性阻抗	50 欧姆
接头	N-公头*1 N-母头*1
额定放电电流	10kA ( 8/20us )
最大放电电流	20kA ( 8/20us )
残压 ( 8/20us 10kA )	≤30V
残压 ( 1.2/50us 4kA )	≤50V
防护等级	IP67

## 订购信息

型号	规格	备注
<b>Sundray 天馈防雷器</b>		
天馈防雷器	接在 2.3GHz~6GHz 室外 AP 射频口与天线之间，保护室外 AP 设备免遭雷击损坏。	必选



**信锐网科技术有限公司**

Sundray Technology Co.,Ltd.

地址：深圳市南山区桃源街道平山工业园 2 楼 | 邮编：518055

**服务热线：400-878-3389**

网 址：www.sundray.com.cn      E-mail: market@sundray.com.cn

文档更新：20180110-V1.0

Copyright © 2018 深圳市信锐网科技术有限公司 保留一切权利

免责声明：信锐技术保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。