

智能测温插座 F-TS100 使用说明书	文档版本	密级
	V1.0.1	
	产品名称: F-TS100	共 7 页

智能测温插座 F-TS100 使用说明书

此说明书适用于下列型号产品:

型号	产品类别
F-TS100	频段: B8



客户热线: 400-8838 -199

电话: +86-592-6300320

传真: +86-592-5912735

网址: www.four-faith.com

地址: 厦门集美软件园三期 A06 栋 11 层

文档修订记录

日期	版本	说明	作者
2021-07-08	V1.0.0	初始版本	YSL
2021-08-20	V1.0.1	更新产品图片	YSL

著作权声明

本档所载的所有材料或内容受版权法的保护,所有版权由厦门四信通信科技有限公司拥有,但注明引用其他方的内容除外。未经四信公司书面许可,任何人不得将本档上的任何内容以任何方式进行复制、经销、翻印、连接、传送等任何商业目的的使用,但对于非商业目的、个人使用的下载或打印(条件是不得修改,且须保留该材料中的版权说明或其他所有权的说明)除外。

商标声明

Four-Faith、四信、、、均系厦门四信通信科技有限公司注册商标,未经事先书面许可,任何人不得以任何方式使用四信名称及四信的商标、标记。

目录

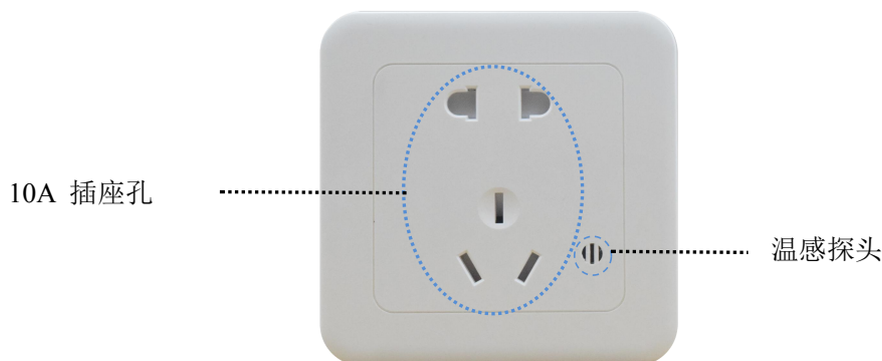
第一章 产品简介	5
1.1 产品概述	5
1.2 产品图片	5
1.3 产品特点	5
1.4 产品参数	5
第二章 安装说明	6

第一章 产品简介

1.1 产品概述

智能测温插座 F-TS100 是一款支持 NB-IoT 远程控制和温度采集的智能插座。配套四信自主开发的室温采集平台和微信小程序，可实现 GIS 监控、设备管理、温度实时监测、高低温和离线等异常报警、报警处理等功能。

1.2 产品图片



1.3 产品特点

- 采集：上电后定时温度采集，采集时间可设（0.1-4.2，单位：h）
- 应用场景：医院、学校、家庭、办公大楼、仓储等
- 无线传输：实现数据本地采集，通过 NB-IoT 网络远程传输
- 远程：实现远程参数配置和升级，远程维护
- 资费：包 8 年资费，每年 50MB

1.4 产品参数

项目	内容
通信方式	NB-IoT
通信频段	B8（移动），B5*
额定电压	250V ~
额定电流	10A
待机电流	3mA@220V
插座形态	5 孔
尺寸大小	86*86*41mm
防护等级	IP20

第二章 安装说明

注意：安装前请确定电源总闸已关闭

1、使用一字螺丝刀，插入插座底部卡孔轻松撬开盖板，卡孔如下图



2、插座背部，按照丝印连接相关电线，如下图



3、使用配套螺钉将去掉面板的智能测温插座固定到墙壁接线盒中，如下图



4、固定完成后重新盖上面板，安装完成，如下图



5、安装完成，确保没有问题后，上电即可工作