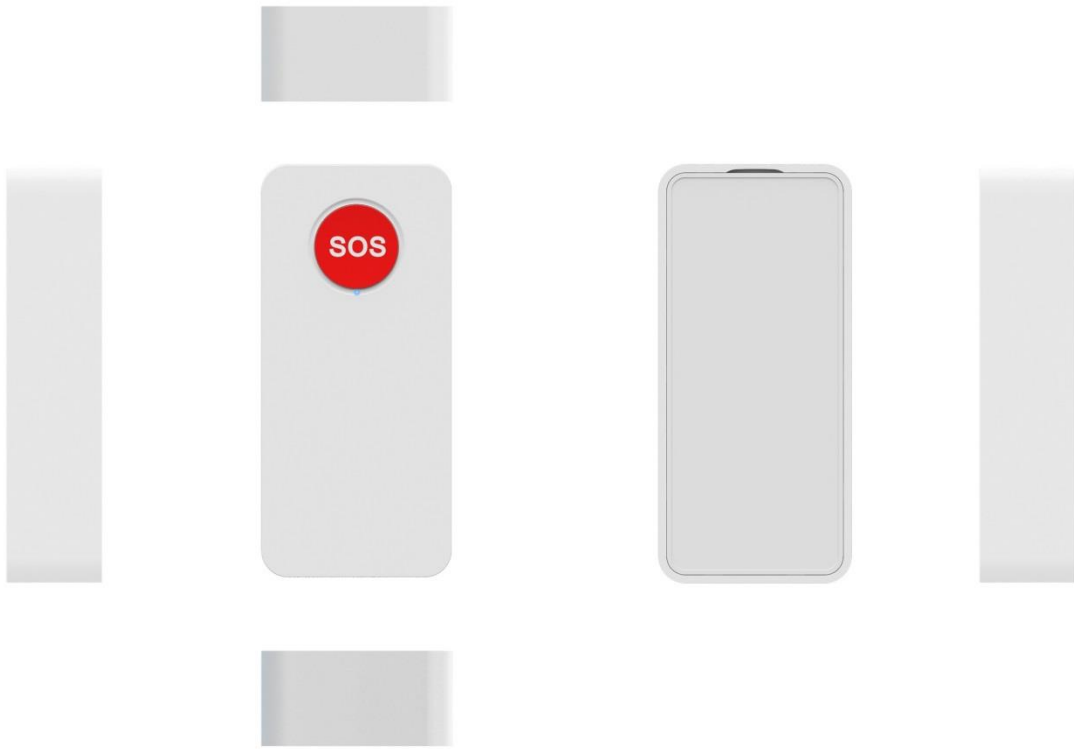


SIZE: 93*43*21.5mm



CT-E905H NB-IoT SOS一键报警器

专于科技 精于通信

COTONDA



电话：0755-28717903

官网：www.cotonda.com

科通达（深圳）通信技术有限公司

Cotonda (Shenzhen) Communication Technology Co., Ltd.

CT-E905H

NB-IoT SOS一键报警器

产品介绍

CT-E905H 是专为社区养老院/居家养老等紧急求助场所提供及时救助打造的一款NB-IoT智能传感终端。采用LBS方式定位传感，一键求助，实时短信/电话推送，及时提供救助；有效解决救助场所无法收及时收到求助需求，以及救助不及时的问题。



产品特色

- 支持 NB-IoT 网络，中国移动/电信/联通
- SOS一键报警
- 实时监控
- 低电量预警
- 超低功耗1500mAh/2400mAh/4800mAh电池（可选）
- APP可视化图表管理
- SAAS可视化后台监控平台

产品应用

数字化医院，救助场所，养老院，老人看护，伤员看护等。



医院病房



养老院



家庭老人



行动不便人员

CT-E905H

NB-IoT SOS一键报警器

产品规格

硬件规格

工作电压	3V
工作电流	100mA/3V
电池	1500mAh/2400mAh/4800mAh电池（可选）
待机电流	≤20uA
传感方式	支持LBS位置上报
传感误差	基站定位误差根据所在区间基站密度有关
通信网络	NB-IoT
通信协议	电信AEP/移动ONENET/直连UDP
系统维护升级	远程FOTA
工作温度范围	-25°C ~ 70°C
储存温度范围	-30°C ~ 85°C
机身颜色	白色
主体尺寸	93*43*21.5mm
电池工作时长	心跳包模式:1500mAh 2年;2400mAh 3年; 4800mAh 5年