

Milesight

星纵物联

银行绿色网点建设 产品解决方案

近年来，为积极响应国家碳达峰和碳中和行动方略，以银行为代表的金融行业大力推动“绿色金融”发展和“ESG治理”，从业务发展到管理运营都坚持绿色理念，推动低碳转型。

星纵物联运用基于LoRaWAN®的传感器和智能终端等物联网产品，为银行绿色运营提供可视化的环境质量、能耗情况等数据，并联动设备科学管控，有效提高环境舒适度，实现节能减排的目标，助力银行获得绿色网点、碳中和网点认证。



银行绿色网点



降本增效

采用LoRa®无线技术，免布线部署，快速实现智能化升级。



环境监测

银行网点空气质量监测、信息推送与远程控制管理。



节能减排

智能化监测与联动控制，节能降耗，绿色可持续发展。

关于星纵

星纵物联(Milesight)是专业的数字感知产品提供商,专注于智能物联网设备的研发、生产与销售。

120⁺

国家和地区业务覆盖

2000⁺

全球渠道合作伙伴

600⁺

团队精英

>50%

研发工程师占比

<0.7%

产品次品率

产品和亮点呈现

银行大堂空气质量监测



AM307(L)/AM308(L)/AM319(L)室内环境监测传感器

- 环境实时监测：甲醛/臭氧、PM2.5&PM10、温度、湿度、二氧化碳、光照、大气压、人体被动红外(PIR)、总挥发性有机物(TVOC)
- 七合一/八合一/九合一监测，3种版本可；电子墨水屏或无显示屏版本可选
- 4.2英寸电子墨水屏，本地实时查看空气质量(仅AM307、AM308、AM319支持)
- 具备数据存储、回传、重传功能

上/下班情景一键控制

D2D



WS136/WS156 智能情景面板

- 一键情景控制，同时控制灯光、空调、窗帘等
- 一台设备支持配置6个场景
- 2.9英寸电子墨水屏，支持自定义(仅WS156支持)
- 无需布线，即贴即用

显示屏控制与能耗监测

D2D



WS51x 智能插座面板

- 电参采集与能耗监控
- 本地/远程控制、联动控制
- 支持组播功能，批量控制通断电
- 过流保护与报警

办公室灯光智能控制

D2D



WS50x 智能开关面板

- 触控面板和机械按键2种版本
- 单火/零火，多种型号可选(机械按键版本仅支持单火)
- 本地/远程控制、联动控制，支持组播批量控制
- 标准86底盒安装

公共区域灯光控制

D2D



WS558 智能灯光控制器

- 单机可控8路开关
- 开关版/零火版可选
- 远程控制、联动控制，支持组播批量控制
- 电参采集与能耗监控(仅零火版支持)

VIP室/理财室灯光联动-人走灯灭

D2D



VS121 空间人数传感器

- LoRaWAN®或PoE版本两种通信版本可选
- 区域人数统计,支持16个自定义检测/不检测区域
- 过线人数统计,支持掉头检测,过滤徘徊人员
- 检测准确率高达98%
- 超大视场角,实现大面积覆盖:标准版本,单设备覆盖78m²;高安装版本,单设备覆盖126m²

等候区灯光联动-人来灯亮人走灯灭

D2D



WS202 PIR&光照传感器

- PIR人体红外感应与光照监测
- 广角覆盖,探测距离可达8米
- 支持Milesight D2D,无需网关直接通信

空开/空调/灯光调光控制

D2D



UC100 无线数传终端

- RS485与LoRaWAN®数据双向转换
- 支持Modbus RTU协议与数据透传
- 自定义设置联动规则
- 精致小巧,更好融入各种应用场景

现金区/ATM加钞间/设备间漏水监测

D2D



EM300-SLD/ZLD 水浸传感器

- 点式检测/区域检测
- 超低功耗,10年超长续航
- IP67防尘防水
- 具备数据存储、回传、重传功能

LoRaWAN®网络部署

UG65 室内型网关

- 支持2000个终端节点接入
- 内置网络服务器(NS)并提供MQTT/HTTP/HTTPS API
- 支持全双工上下行数据传输
- 兼容BACnet协议,快速对接楼宇智能化管理系统



D2D Milesight D2D通信(Device to Device)是星纵物联自主研发的基于LoRa®技术的全新协议,旨在实现设备与设备间的无网关直接通信。

厦门星纵物联科技有限公司

厦门市集美区软件园三期C09栋

www.milesight.cn



产品咨询请添加微信