

# 繁易 FLink 物联网扩展模块

## FLink-WiFi-A

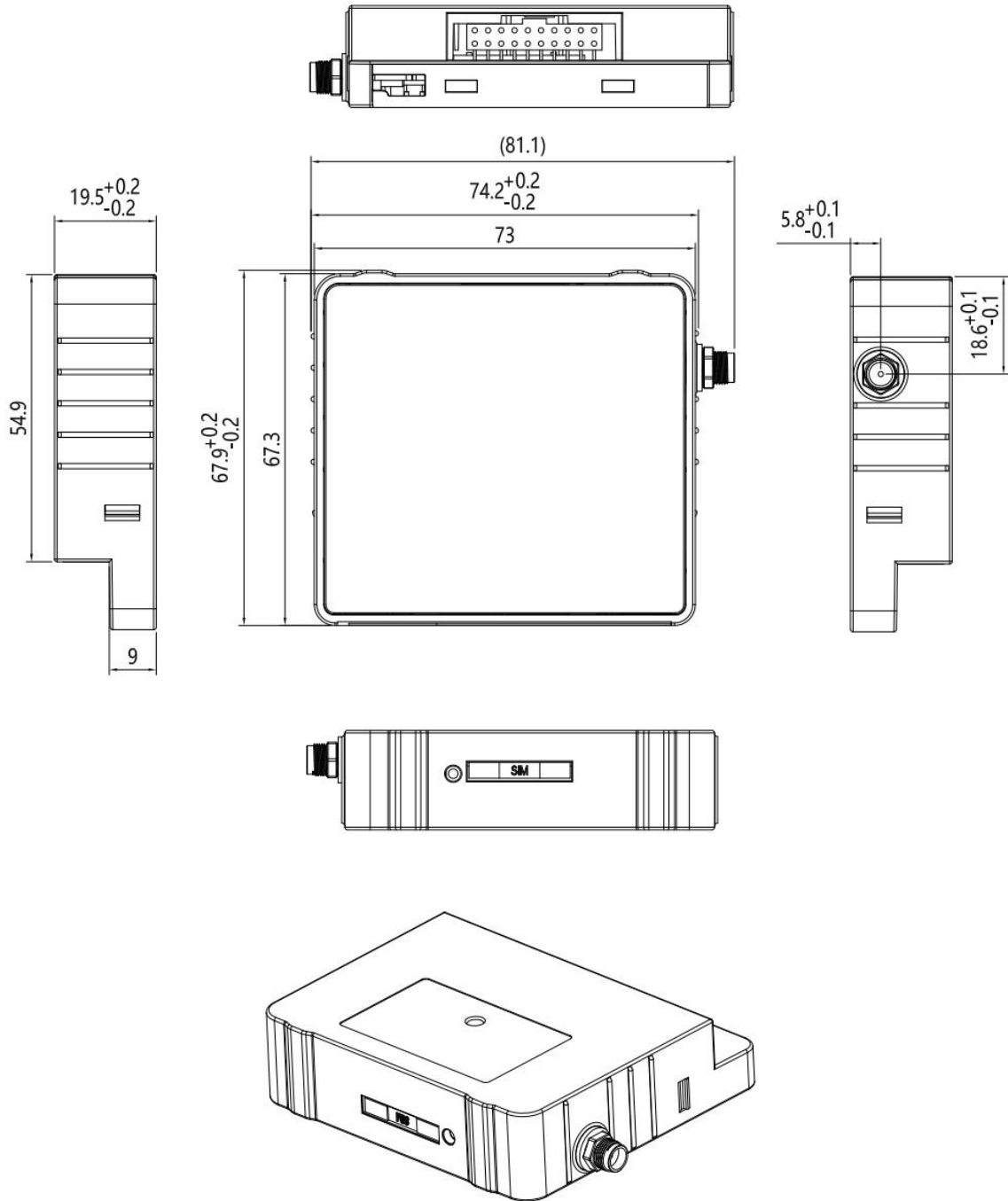


- 350+工业协议接入，支持绝大部分工业设备连接
- 本地完成数据解析，将数据推送至云端服务器
- 支持繁易远程管理工具，支持远程配置、诊断
- 支持历史数据本地缓存

### 产品规格

硬件参数	网络接入	以太网/WiFi
	网络频段	IEEE 802.11b/g/n compatible WLAN IEEE 802.11e QoS Enhancement (WMM)
环境要求	工作温度	-10~60℃
	存储温度	-20~70℃
	环境湿度	10~90%RH（无冷凝）
	抗震性	10~25Hz（X、Y、Z 方向 2G/30 分钟）
	冷却方式	自然风冷
机械指标	尺寸	67.9mm×74.2mm×19.5mm（不包括天线）
	重量	约 50g
	材质	ABS 工程塑料
软件参数	VPN 透传	支持（仅适用于自带网口的 6000 系列）
	数据监控	300 点，支持定时上传或变化上传
	报警推送	100 点，支持客户端推送、短信推送（每天免费 20 条）、微信公众号推送
	历史数据	30 点，支持掉线续传，离线每点可存 5w 条，云端保留 90 天
	边缘计算	支持脚本编程
	网络协议	支持超过百种工业设备协议
	管理与维护	支持远程升级固件，支持配置文件导入导出

## 尺寸大小



## 安装方式

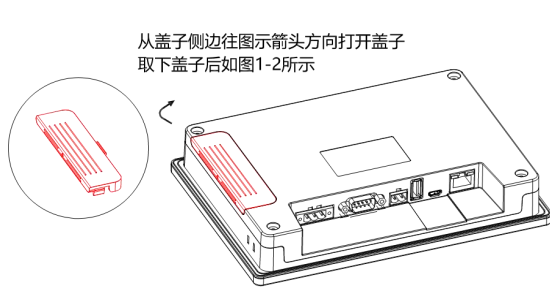


图1-1

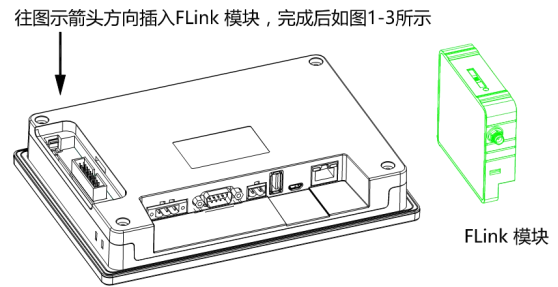


图1-2

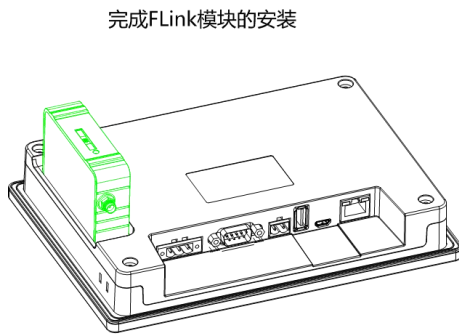


图1-3

沿着受力方向用力推进即可顺利安装卡扣

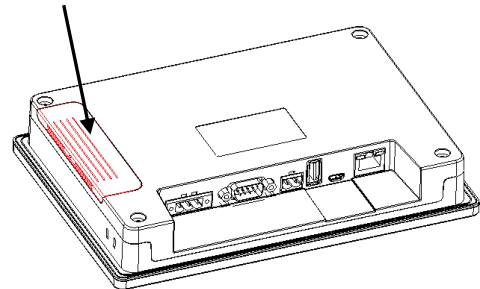
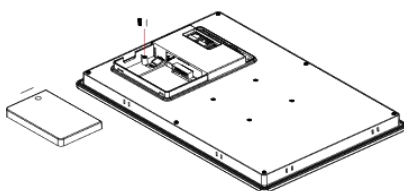
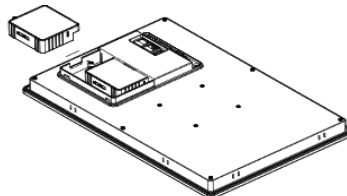


图1-4

铝合金结构 HMI 背部按图  
所示方向打开盖子



按图所示完成好 FLink 安  
装



将盖子安装复位，锁好  
螺丝

