

序号	功能模块	释义	功能点
1	场景	用户可自定义情形，预设情形内设备的状态，之后可通过手动或传感器类设备触发该情形内的设备进入指定状态，此称为场景。（场景内不能指定传感器设备状态，仅可作为触发端）	新建场景 查询场景 删除场景 修改场景信息 场景触发
2	分组（区域）	可将两个以上的设备进行组合，统一控制	新建 查询分组 删除分组 修改分组信息 调用分组
3	任务	可自定场景或设备即将执行的状态	查询任务 删除任务 修改任务 调用任务 新建任务
4	定时任务	可通过倒计时的方式执行任务	查询定时任务 删除定时任务 修改定时任务 调用定时任务 新建定时任务
5	绑定	设备可绑定网关，也可通过情景绑定另一个设备。当网关断电，如之间存在情景关系，仍然可以本地触发联动	新建绑定 删除绑定 修改绑定信息
6	分区	可设置指定区域进入安防状态，此时区域内的设备若被触发，则会推送报警信息	新建分区 查询分区 删除分区 修改分区信息 使能分区 撤销分区
7	透传	对非标准zigbee设备做数据透传处理。	透传转发 透传缓存发送
8	设备列表维护	设备加入网关后会在网关内生成设备列表信息	没有在设备列表中的设备，过滤其上报的数据丢弃 分析保存上报的设备数据 判断当前数据是否符合触发条件 在线离线判断 查询设备信息 删除设备信息 更新设备信息 设置设备信息 配置设备上报周期
9	固件升级	网关固件升级，设备固件升级	网关固件升级 设备固件升级 OTA升级
10	配置协调器信息	模块程序配置	配置协调器信道 配置协调器extendPanid 配置协调器Panid 允许设备入网
11	配置网络	网关接入互联网	通过网线连接网络 通过配置wifi信息连接网络
12	APP绑定网关	APP绑定网关时可通过后台识别当前网关是否已被绑定，若无绑定，可成功绑定当前用户。	网关配置网络成功，未被其它账号绑定 被其它账号绑定
13	网关信息正确获取	获取网关内容信息	网关版本号、协调器的信道、Panid、ExtendedPanid等信息完整正确
14	设备上报	设备上报其属性	如：电压上报，PM2.5，温湿度等
15	红外	红外转发设备	学习/配置/下载码库内红外码