## 1、获取测距数据（返回列表不分页，暂定折线图使用，按dtime升序）

### 1.1接口说明

请求地址：/guard/api/device/distanceData

请求方式：Post

### 1.2请求参数

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数** | **含义** | **类型** | **非空** | **描述** |
| devNo | 设备编号 | String | Y |  |
| beginTime | 开始日期 | String | N | 格式：yyyy-MM-dd HH:mm:ss |
| endTime | 结束日期 | String | N | 格式：yyyy-MM-dd HH:mm:ss |

### 1.3返回数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数** | **含义** | **类型** | **非空** | **描述** |
| id | Id | String | Y |  |
| devId | 设备Id | String | Y |  |
| dtime | 时间 | DateTime | Y |  |
| distance | 距离 | String | Y | 单位：米 |

### 1.4返回示例

|  |
| --- |
| {  "success": "true/false",  "msg": "消息",  "data": "数据"  }  例子：  {  "data": [  {  "id": "dd948c5431684de8bef32916bf4d0ca6",  "devId": "869975037248211",  "dtime": "2019-11-27 16:41:43",  "distance": "0.68"  },  {  "id": "25ff3aa738b44dc7b17b1afa9604292f",  "devId": "869975037248211",  "dtime": "2019-11-27 16:42:13",  "distance": "0.67"  }  ],  "success": true,  "msg": "获取数据成功"  } |

## 2、获取温度数据（返回列表不分页，暂定折线图使用，按dtime升序）

### 2.1接口说明

请求地址：/guard/api/device/temperatureData

请求方式：Post

### 2.2请求参数

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数** | **含义** | **类型** | **非空** | **描述** |
| devNo | 设备编号 | String | Y |  |
| beginTime | 开始日期 | String | N | 格式：yyyy-MM-dd HH:mm:ss |
| endTime | 结束日期 | String | N | 格式：yyyy-MM-dd HH:mm:ss |

### 2.3返回数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数** | **含义** | **类型** | **非空** | **描述** |
| id | Id | String | Y |  |
| devId | 设备Id | String | Y |  |
| dtime | 时间 | DateTime | Y |  |
| temperature | 温度 | String | Y | 单位：度 |

### 2.4返回示例

|  |
| --- |
| {  "success": "true/false",  "msg": "消息",  "data": "数据"  }  例子：  {  "data": [  {  "id": "dd948c5431684de8bef32916bf4d0ca6",  "devId": "869975037248211",  "dtime": "2019-11-27 16:41:43",  "temperature": "5"  },  {  "id": "25ff3aa738b44dc7b17b1afa9604292f",  "devId": "869975037248211",  "dtime": "2019-11-27 16:42:13",  "temperature": "6"  }  ],  "success": true,  "msg": "获取数据成功"  } |