### 주소 그룹 조회

지정한 주소 그룹을 조회합니다.

#### HTTP 요청

GET /api/sonar/address-groups/:guid

cURL 예시

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ https://HOSTNAME/api/sonar/address-groups/4dc14f3d-ebf8-4032-8a7a-ef9ec6cd3dd2

요청 매개변수

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 키 | 필수 | 타입 | 설명 | 비고 |
| guid | O | 문자열 | 주소 그룹 식별자 | 36자 GUID |

#### 정상 응답

{ "address\_group": { "guid": "4dc14f3d-ebf8-4032-8a7a-ef9ec6cd3dd2", "company\_guid": "6fbe27b7-f1ae-4d7a-a1a5-76d8fa9aa311", "company\_name": "로그프레소", "name": "방화벽 차단 IP", "description": "차단 연동용 IP 블랙리스트", "count": 1, "version": 7, "created": "2022-10-05 15:34:59+0900", "updated": "2022-10-06 00:46:35+0900" }}

* **address\_group** (맵): 지정된 주소 그룹
* **guid** (문자열): 주소 그룹 고유 식별자
* **company\_guid** (문자열): 주소 그룹이 속한 회사의 고유 식별자
* **company\_name** (문자열): 주소 그룹이 속한 회사의 이름
* **name** (문자열): 주소 그룹 이름
* **description** (문자열): 주소 그룹 설명
* **count** (32비트 정수): 주소 그룹에 속한 주소 갯수
* **version** (32비트 정수): 단조 증가하는 버전
* **created** (문자열): 생성일시 (yyyy-MM-dd HH:mm:ssZ 형식)
* **updated** (문자열): 수정일시 (yyyy-MM-dd HH:mm:ssZ 형식)

지정한 주소 그룹이 존재하지 않는 경우

HTTP 상태 코드 200 응답

{ "address\_group": null}

식별자가 GUID 형식이 아닌 경우

{ "error\_code": "invalid-param-type", "error\_msg": "guid should be guid type."}