

SOLUTION 이벤트 스팟 과 맵스팟 차이점

Easy Manual

INEX STD IRAS



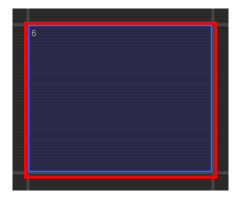
1. 목적

본 문서는 SOLUTION의 이벤트 스팟 과 맵 스팟 차이점을 안내하는 문서 입니다.

- 2. 이벤트 스팟 & 맵 스팟 이란?
 - 1. 이벤트 스팟



* 현재 화면에 표시된 카메라 영상 중 이벤트가 발생한 영상을 강조하여 감시하기 위해 지정한 카메라 화면을 말합니다. 이벤트 스팟 화면에는 **파란색** 테두리가 표시됩니다.

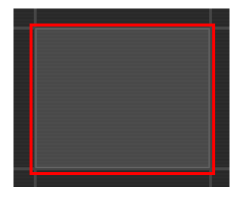


* 이벤트 스팟의 경우 모든 이벤트에 해당합니다.

2. 맵 스팟



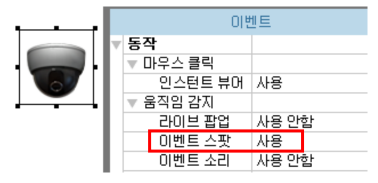
* 현재 화면에 표시된 카메라 영상 중 이벤트가 발생한 영상을 강조하여 감시하기 위해 지정한 카메라 화면을 말합니다. 맵 이벤트 스팟 화면에는 회색 테두리가 표시됩니다.



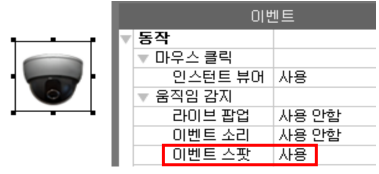
- * 맵 이벤트 스팟의 경우 맵 에디터를 사용하여 이벤트 속성에서 설정된 경우에 사용이 가능합니다.
- 3. 맵 (이벤트) 스팟 설정 방법
 - -. IDIS 홈페이지 기술게시판의 iNEX STD_MAP 이벤트 팝업 설정 및 구현 방법을 참고 바랍니다.
 - 1. INEX STD: "시스템 INEX설정 장치 맵" 에서 추가



맵 에서 등록된 장치의 이벤트 스팟 설정 여부 확인이 필요합니다.

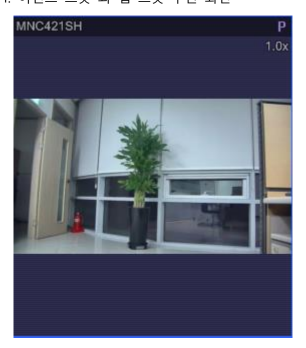


2. IRAS: "시스템 - IRAS설정 - 장치 - 맵" 에서 맵 추가 맵 에서 등록된 장치의 이벤트 스팟 설정 여부 확인이 필요합니다.

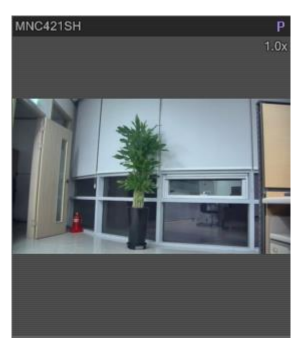


* 등록 되어있는 맵 에서 해당 이벤트 스팟이 "사용 안함" 으로 설정되어 있는 경우 감시 화면에서의 맵 스팟 으로 지정한 회색 테두리 안에서 영상 출력 되지 않습니다.

4. 이벤트 스팟 과 맵 스팟 구현 화면



* 이벤트 스팟(파란색 테두리)



* 맵 스팟 화면(회색 테두리)