



CIMON-Xpanel MakeLogCsv 함수 사용 방법을 알려 주세요.



CIMON-Xpanel MakeLogCsv 함수 사용 방법은 아래와 같습니다.

[적용방법]

MakeLogCsv (S1,R2,R3) : CSV 포맷 로그 파일 변환 (지정된 위치)

[S1] 로그모델 이름

[R2] 블록 번호 (0=현재 로깅중인 블록)

[R3] 저장 위치 (0: 로컬 , 1: SD/MMC , 2: USB)

R3의 경우 숫자 또는 특정 Symbol로 표시될 수 있습니다. 아래의 표를 참고해 주십시오.

저장 위치	Number	Symbol	CSV file location
로컬	0	_LOCAL_	₩₩XPanel₩
SD/MMC	1	_SDMEM_	₩₩Storage card₩
USB	2	_USBMEM_	₩₩USB Storage₩

지정된 블록의 데이터를 CSV 형태의 파일로 변환하여 지정된 위치에 저장합니다.

CSV 파일의 이름은 R2로 지정된 블록의 데이터 로그가 시작된 시간으로 구성됩니다.
(YYMMDDHHmmSS.CSV)

R2의 값이 0일 경우, 현재 처리중인 블록을 파일로 변환합니다.

스크립트가 실행되었을 때 데이터 로그가 시작되지 않았을 경우 CSV 파일은 생성되지 않습니다.

R2의 값은 최대저장 블록 개수보다 크게 지정될 수 있습니다. R2의 값이 1일 경우 스크립트는 가장 최근에 수집 완료된 블록을 파일로 생성합니다.

예제) MakeLogCsv ("modelName", 0, 1);

현재 수집중인 블록의 내용을 SD/MMC에 CSV 파일로 저장합니다.

- 10,12 인치 모델은 SD와 USB의 구분이 없습니다. 처음 연결한 메모리는 SD 메모리로 인식되며 두번째 연결한 메모리는 USB 메모리로 인식됩니다.