



Question:

데이지 체인 모듈에 대한 측정 Measure failure behaviour 을 설정하는 방법

"Measure failure behaviour" 옵션은 INCA 와 하드웨어 모듈 간의 연결이 측정 시작 또는 측정 중에 중단되는 경우 시스템이 반응하는 방식을 지정합니다.



Answer:

ES4xx.ini 파일에 항목을 작성해야 합니다.

데이지 체인 모듈에 대한 기본 " Measure failure behaviour "은 ES4xx.ini 파일에서 설정할 수 있습니다.

기본적으로 INCA 를 설치하면 ES4xx.ini 파일은 다음 위치에 있습니다 : ..\ETASData\INCA7.x\ DaisyChainModule

"Set_Measurement_Failure_Behaviour" 매개 변수는 측정 실패 동작을 결정합니다.

```
ES4xx.ini
1 [Config]
2 ; 0=AUTO
3 ; 1=STD
4 DefaultFilterValue=0
5
6 e a s
24 Set_Advanced_Usermode=False
25 DefaultShowAllTEDSInformation=False
26 Set_Measurement_Failure_Behaviour=0
```

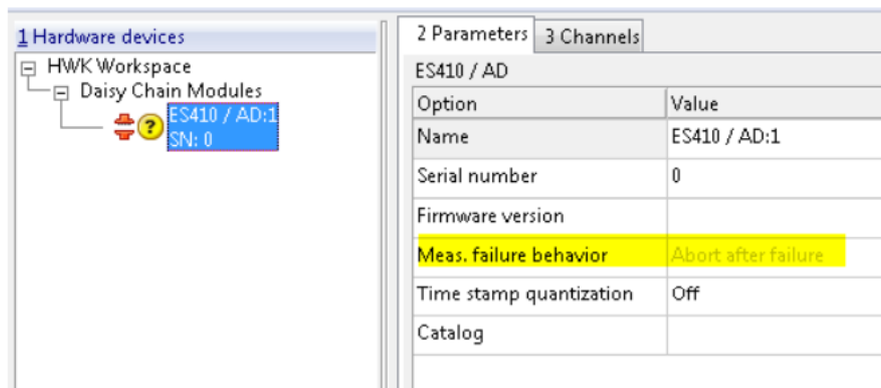
가능한 값은 다음과 같습니다.

- Set_Measurement_Failure_Behaviour = 0

=> 실패 후 중단

이 하드웨어 모듈을 사용한 측정은 측정 실패 시 (측정 시작 시 또는 측정 중) 종료됩니다. 시스템은 하드웨어 모듈을 다시 초기화하지 않습니다. 연결이 중단 된 후에는 수동으로 다시 초기화해야 합니다.

이 옵션은 예를 들어 측정된 값이 실험에 필수적이지 않은 경우에 적합합니다. 모듈은 실패 후 무시되기 때문입니다. 이 옵션이 기본값입니다.

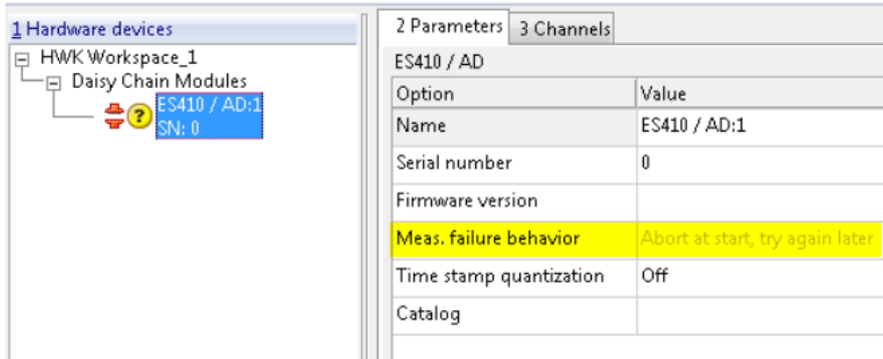


- Set_Measurement_Failure_Behaviour = 1

=> 시작시 중단, 나중에 다시 시도

INCA 는 모듈이 분리되었거나 시스템적인 문제가 있다고 가정하고 측정 시작시 실패한 경우이 모듈의 측정을 중지합니다.

실패가 일시적이고 연결 재시도를 통해 해결할 수 있다고 가정하고 측정 중에 실패가 발생한 경우 계속 측정을 시도합니다.

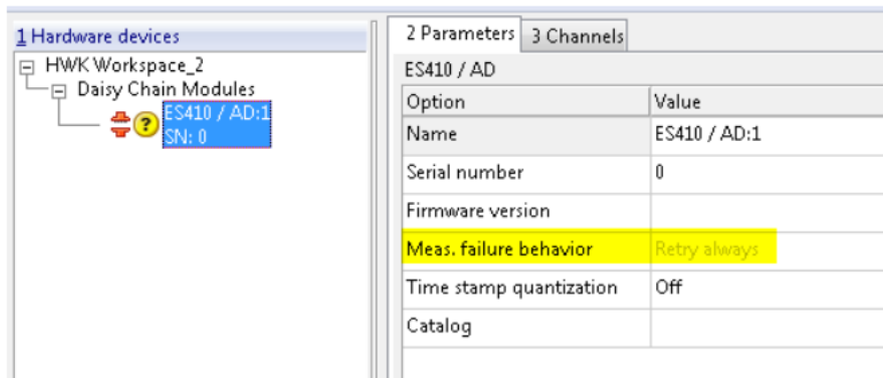


- Set_Measurement_Failure_Behaviour = 2

=> 항상 재시도

INCA 는 측정 실패시 (측정 시작시 또는 측정 중)이 모듈의 측정을 계속 시도합니다.

이 옵션은 빠른 시작 또는 콜드 시작 측정을 수행하려는 경우 유용합니다.



기본 설정은 장비들 중 모든 데이지 체인 장치 (ES4xx, ES63x, ES930)에 적용됩니다.



In case of further questions:

더 많은 FAQ 는 여기에서 찾을 수 있습니다 : www.etas.com/ko/faq

추가 질문이 있으면 언제든지 지원 센터에 문의하십시오.

여기에서 모든 정보를 찾을 수 있습니다 : <http://www.etas.com/ko/hotlines.php>

416008157 / 3 / 23 03 16 416009328 / 6

이 정보 ("FAQ"라고 함)는 완전성 또는 정확성에 대한 어떠한 (명시적 또는 묵시적) 보증 또는 약속 없이 제공됩니다. 고의적 손해의 경우를 제외하고 이타스는 이 정보의 사용으로 인해 발생하거나 발생할 수 있는 손실 및 손해 (간접적, 특별 또는 결과적 손해 포함)에 대해 책임을 지지 않습니다.