

Table of Contents

펄스타입 마스터보드로 토크값을 받고 싶은 경우

× 펄스타입 마스터보드로 토크값을 받고 싶은 경우에 대한 안내 페이지입니다.

- 펄스 타입의 마스터보드¹⁾의 경우 디지털 I/O만 존재하므로 아날로그 값을 읽어올 수 없습니다.
- Torque값은 일반적으로 아날로그 값으로 서보에서 출력되므로 펄스타입 마스터 보드만 이용해 토크 값을 읽어올 수 없습니다.

- 아날로그 값을 읽어오기 위해선 추가적인 보드의 사용이 필요합니다.
- cEIP는 사용하고 있는 cEIP 시스템에 ceAI08A 슬레이브를 추가할 경우 아날로그 입력을 처리할 수 있습니다.
- 펄스모션의 경우 사용하고 있는 PC의 PCI슬롯에 DAQ 제품군중 아날로그 입력이 가능한 보드를 추가할 경우 아날로그 입력을 처리할 수 있습니다.

1)

cEIP 모션컨트롤러, Pulsemotion 보드

From: <https://www.comizoa.com/info/> - -

Permanent link: https://www.comizoa.com/info/doku.php?id=faq:motion:common:14_pulse_torque_value&rev=1628571456

Last update: 2024/07/08 18:22