



Falcon-MF-16

Falcon Main Frame 16 Module

Key Features

- 최대 16 Slot 장착 기능
- 외부 리소스 입력 기능
- 입력전압 AC85~265V
- Falcon-M64, Falcon-G64, Falcon-D96 장착 가능
- RS-232 통신프로토콜 입력 기능

Product Information

Falcon-MF-16 은 M64, G64, D96 카드를 장착하여 계측기 연결, 측정, 동작을 위해 설계되었다.

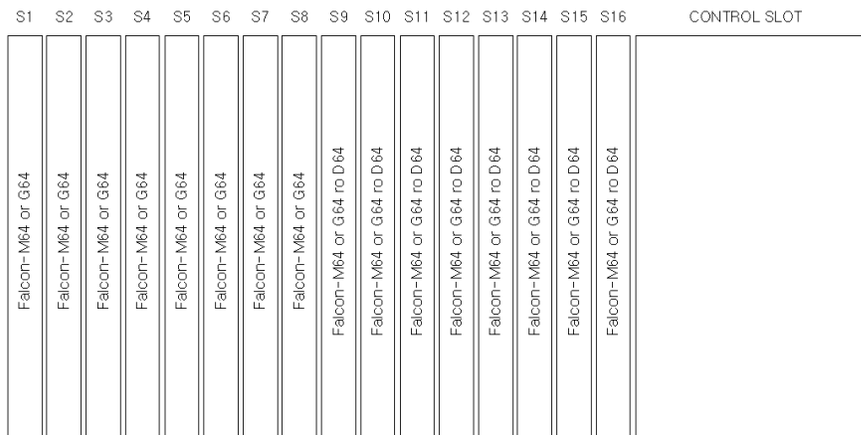
각 슬롯은 개별적으로 제어가능하며, 외부 계측, 측정을 위한 리소스를 연결할 수 있도록 구성되어 있다.

Falcon-MF-16 모듈은 입력전원을 AC85~265V 까지 입력 가능하다.

이 모듈은 Falcon 시리즈에 Matrix Card, GP Relay Card, Digital Card 를 장착하여 사용 가능하다.

1 모듈에는 최대 16 장까지 장착하여 사용 가능하며, 최대 8 모듈까지 확장하여 제어 가능하다.

Falcon-MF-16 은 시리얼 통신을 통한 안정된 제어를 수행한다.



Specifications

VXI Size type: Mainframe

Data transfer bus: All per Serial Interface Specification

Card Size: 가로 233 세로 20 깊이 220

Slots: 최대 16 개

Connectors: Back Board P1

Shared memory: n/a

POWER INPUT

Power Requirements

- Automatic Voltage ranging, Nominal range: 85~265Vac

- Nominal frequency range: 47~440Hz

- DC Input voltage range: 110~330V

Mechanical

Mechanical Specifications

- Weight: 5kg

Dimensions

- VXI B-Size Module

- 19 인치 랙 6U

- 가로: 483 세로: 266 깊이:305

Controller

Communication

- Serial Interface RS-232 input

Calibration

Unnecessary(불필요)

Ordering Information

FALCON-MF-16 은 계측기 장착 후 블랭크 슬롯에 대해 막음판을 별도로 구매할 수 있습니다.

FALCON-MF-16-001

1 SLOT Black Panel

FALCON-MF-16-002

2 SLOT Black Panel

FALCON-MF-16-003

4 SLOT Black Panel

FALCON-MF-16-004

8 SLOT Black Panel

FALCON-MF Rack Mount Kit

주문사양으로 제작 가능