



## MV110-24.8A Analogový vstupný modul

Analogový vstupný modul MV110-24.8A má 8 analogových vstupov, ktoré je možné pripojiť k rôznym typom odporových snímačov teploty RTD, termočlánkom, snímačom polohy a štandardným signálom. Podrobnejší zoznam pripojiteľných typov signálov nájdete v technických údajoch. Okrem toho je možné všetky analogové vstupy použiť aj ako digitálne vstupy. Dostupná hodnota napätia na analogových výstupoch je 10...36 V DC. Modul vyžaduje napájanie 24 V DC a podporuje komunikáciu Modbus RTU/ASCII cez RS485. Krytie je IP20 a vhodné pracovné prostredie od -20 do +55°C.

8AI

4-20  
mA

RS485

Modbus  
TCP

I/O moduly série Mx110 ponúkajú nákladovo efektívne a flexibilné riešenie v distribuovaných automatizačných systémoch. Robustné moduly vykonávajú zber nameraných hodnôt ako aj riadenie procesov na mieste a sú veľmi vhodné na rozšírenie existujúcich systémov, ale aj na vytváranie distribuovaných vysokovýkonných systémov.

Vďaka osvedčenej zbernicovej technológii RS485 / Modbus RTU a inteligentným funkciám, ako je počítadlo impulzov alebo diagnostika stavu snímača, je možné moduly MX110 použiť v rôznych oblastiach, ako je technika budov, spracovateľský priemysel atď. Nie je potrebný žiadny dodatočný prevodník ako v iných decentralizovaných I/O systémoch. Inštaláciou týchto modulov sa stávajú ekonomicky efektívne aj systémy s malým počtom I/O bodov.

Získajte viac informácií o celom rade modulov MX110 tu:

<https://eshop.venio.sk/rs485-modbus-rtu/>

