

M528D - Modul relé SSR 8x, napájení 5V, s optočlenem /HY-M281/



Návod k použití

Vážení zákazníci, děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

Modul s polovodičovými relé s napájecím napětím 5V a spouštěným signálem Log 0. HY-M281 je 8kanálový polovodičový nízkourovňový reléový modul ovladače s pojistkou.

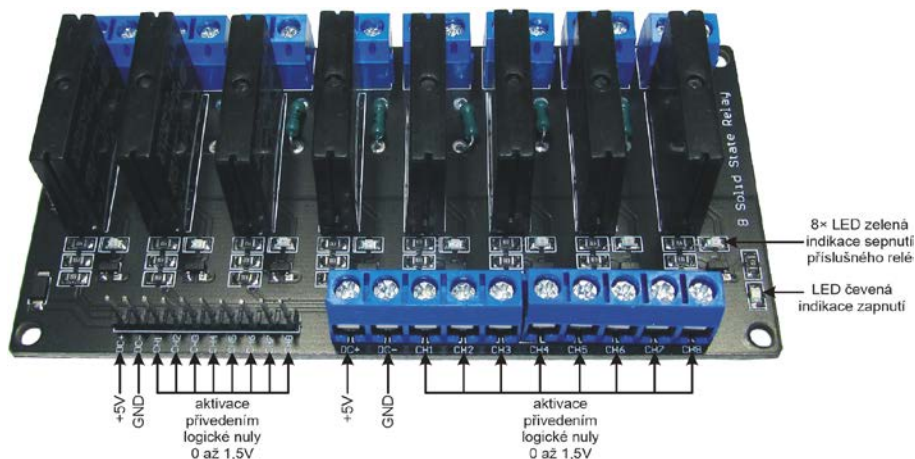
1. Modul je vybaven funkcí antireverzního připojení napájení, při připojení špatného napájení nedojde k poškození modulu.
2. Výstup je vybaven samoobnovovací pojistkou, která chrání bezpečné použití tohoto reléového modulu.
3. Modul má čtyři 3mm otvory pro upevňovací šrouby pro snadnou instalaci, šetří čas a námahu a každé relé má indikátor stavu.
4. Tento 5V 8kanálový reléový modul má stabilní výkon elektronických součástek, takže vaše zařízení mohou pracovat spolehlivě.

Specifikace:

Napájecí napětí:	5VDC
Ovládané napětí:	240VAC / max.2A
Pojistka:	2A
Spouštění:	log.0 (0 až 1,5V/2mA)
Rozměry:	105x52x23mm
Hmotnost:	67g

Zapojení:

Přívod napájecího napětí a i ovládání je zdvojen. Připojit lze přes desetipinovou jumper lištu, nebo deset šroubovacích svorkovnic.



Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.