

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rozbudowany-modul-przekaznika-aco-cdn-pk-p-3769.html>

ROZBUDOWANY MODUŁ PRZEKAŹNIKA ACO CDN-PK+

Cena brutto	183,27 zł
Cena netto	149,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9553
Producent	ACO

Opis produktu

Rozbudowany moduł przekaźnika ACO stanowi rozszerzenie funkcjonalności modułu CDN-PK. Posiada możliwość regulacji czasu działania wyjść. Umożliwia podłączenie **tradycyjnego elektrozaczezu** oraz - poprzez styki przekaźnika - zwory elektromagnetycznej, elektrozaczezu rewersyjnego lub dowolnego kompatybilnego urządzenia. Możemy też podłączyć **przycisk zwierny**, który uruchamia wyjścia czasowo lub bistabilnie. Wymaga zasilania. Podłączenie jest niezwykle proste - za pomocą wyprowadzonych zacisków śrubowych typu ARK. W wybranych modelach montaż bezpośrednio **w ramce lub puszcze**.

Cechy produktu:

- złącze EXTMOD do komunikacji z kompatybilnymi urządzeniami ACO
- obciążenie prądowe styków przekaźnika - 5A
- 1 para styków w trybie NO i NC
- regulacja czasu działania wyjść od 1 - 31 sek.
- możliwość pracy bistabilnej wyjścia przekaźnikowego
- oba wyjścia działają zawsze jednocześnie
- posiada wyjście tranzystorowe do podłączenia np. elektrozaczezu klasycznego (zwierane do masy impulsowo lub na stałe)
- obsługa zewnętrznego przycisku do uruchomienia wyjść
- zastosowano przekaźnik o podwyższonej szczelności: Relpol RM-40
- kompatybilny z modułami czytników ACC serii CDN (umożliwia również zasilanie tych czytników) oraz z czytnikiem autonomicznym INS-ACC
- zasilanie: 10 VDC - 15 VDC

Schemat połączenia:

Specyfikacja techniczna:

- wyjścia: złącza śrubowe ARK:
 - NO/NC przekaźnikowe (max. 5A / 250VAC)
 - tranzystorowe: zwierane do masy (stałe lub impulsowo) o obciążalności do 1A, do podłączenia elektrozaczezu
- wejścia: złącza śrubowe ARK (zasilanie, zwierne NO), złącze EXTMOD do komunikacji z innymi modułami
- materiał: obudowa z tworzywa ABS
- zasilanie: 10-15VDC, 12VAC / 90 mA
- pobór moc w trybie czuwania: ~0,8W
- wymiary: 70,5 x 71 x 19,5 mm

W zestawie:

-
- moduł ACO CDN-PK+ - 1 szt.