

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-kontrolera-przejscia-w-obudowie-satel-acco-kp-p-331.html>



MODUŁ KONTROLERA PRZEJŚCIA W OBUDOWIE SATEL ACCO-KP

Cena brutto	331,49 zł
Cena netto	269,50 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	00429
Kod EAN	5905033336308
Producent	SATEL

Opis produktu

Kontroler przejścia Satel ACCO-KP przeznaczony jest do **kontroli 1 przejścia** (np. drzwi) w ramach systemów kontroli dostępu **ACCO/ACCO NET**. Moduł może również pracować jako **samodzielne urządzenie**. Autoryzacja użytkowników odbywa się na podstawie kodu lub transpondera pasywnego (karty, breloka, itp.). Urządzenie cechuje szeroki zakres ustawień, w tym uprawnień użytkowników, harmonogramów czasowych dla każdego z nich, z włączeniem specjalnych, świątecznych schematów. Dostępna jest też **pamięć ponad 24 tysięcy zdarzeń**. Kontroler posiada **wyjście przekaźnikowe** mogące służyć do obsługi zamka elektromagnetycznego lub innego urządzenia aktywującego przejście. Dzięki dodatkowym wejściom i wyjściom moduł może współpracować z systemem alarmowym. Programowanie ACCO-KP oraz funkcje oferowane przez to urządzenie różnią się w zależności od systemu, którego częścią jest kontroler. W ramach systemu ACCO konfiguracja odbywa się za pomocą manipulatora LCD lub komputera PC wyposażonego w oprogramowanie **ACCO-SOFT-LT**. Połączenie z PC może być realizowane za pomocą interfejsu **RS-232** lub magistrali **RS-485** przez konwerter **ACCO-USB**. Natomiast w ramach systemu ACCO NET konfiguracja kontrolera odbywa się za pomocą programu **ACCO Soft**.

Uwaga!

Moduł ACCO-KP w wersji v2.03 współpracuje z programem ACCO-SOFT-LT (wyłącznie w wersji v1.03), w wersji v3.00 współpracuje z programem ACCO-SOFT-LT (wersja v1.04 lub v1.05), a w wersji v3.01 współpracuje z programem ACCO-SOFT-LT (wersja v1.05 lub v1.07.004). Do współpracy z centralą kontroli dostępu ACCO-NT wymagany jest moduł w wersji v3.00 lub wyższej.

Cechy produktu:

- obsługa pojedynczego przejścia z autoryzacją wejścia i wyjścia
- praca autonomiczna lub w systemie ACCO/ACCO NET
- 1024 użytkowników
- definiowanie uprawnień użytkowników
- realizacja dostępu na podstawie karty i/lub kodu
- 256 harmonogramów czasowych
- świąteczne schematy dostępu
- pamięć 24 576 zdarzeń
- rejestrowanie informacji dotyczących kontroli czasu pracy
- funkcja zabezpieczenia przed wielokrotnym użyciem tego samego kodu/karty dla uzyskania dostępu (anti-passback)
- programowanie:
 - manipulator LCD (podłączony na stałe lub tylko na czas programowania),
 - komputer PC podłączony do portu RS-232,
 - komputer PC podłączony do magistrali RS-485 za pośrednictwem konwertera ACCO-USB.
- pamięć FLASH zachowująca ustawienia kontrolera nawet po odłączeniu zasilania
- możliwość wymiany oprogramowania modułu bez konieczności jego demontażu
- przełączanie przejścia w stan odblokowania lub zablokowania zgodnie ze stworzonym w tym celu harmonogramem dostępu
- limitowanie wejść

Specyfikacja techniczna:

-
- obciążalność prądowa wyjść typu OC: 50 mA
 - temperatura pracy: -10 st. C ... +55 st. C
 - znamionowe napięcie zasilania: 12V DC (+/- 15%)
 - pobór prądu: 110 mA (max.)
 - max. napięcie przełączane przez przełącznik: 250V AC
 - wymiary płytki elektroniki: 73 x 104 mm
 - waga: 235 g

W zestawie:

- kontroler przejścia Satel ACCO-KP - 1 szt;
- obudowa Satel OPU-1A - 1 szt;
- instrukcja.