

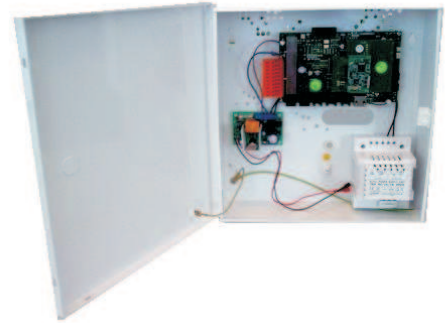
Kontrola Dostępu

produkcji SYNEL Industries LTD.

SAMODZIELNY STEROWNIK SY-400/A

GŁÓWNE CECHY PRODUKTU

SY-400/A jest sterownikiem kontroli dostępu pracującym w sieci KD lub jako samodzielny kontroler jednego lub dwóch przejść. Posiada możliwość podłączenia do 2 czytników kart obsługujących jedno lub dwa niezależne przejścia. W przypadku obiektów o podwyższonych standardach bezpieczeństwa można podłączyć do niego czytnik linii papilarnych PrintX. System, bądź pojedynczy sterownik, jest konfigurowany i zarządzany przez program komputerowy **FALCON**. Komunikacja z komputerem realizowana jest lokalnie poprzez RS232/422/485 lub zdalnie poprzez modem czy też wykorzystaniem sieci (ethernet, internet) i protokołu TCP/IP. Urządzenie posiada dwa wejścia czujników stanu drzwi do ciągłego monitorowania stanu przejścia.



SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

Napięcie zasilające:	12 Vdc lub 230 Vac, 50/60 Hz
Temperatura pracy:	od -5 do +45 °C
Temperatura składowania:	od -10 do +55 °C
Wilgotność względna:	90% HR, bez kondensacji
Wymiary:	110 x 234 x 34 mm (wersja podstawowa)
Pamięć:	- 512 kB RAM - 30 000 rejestracji - 20 000 kart
Podtrzymanie pamięci:	do 3 lat
Wskaźnik stanu:	LED
Praca z PC:	On-Line lub Off-Line
Ilość obsługiwanych przejść:	1 z obustronną kontrolą lub 2 z obustronną kontrolą
Czujniki stanu drzwi:	2, niezależne
Montaż:	powierzchniowy, 4 wkręty
Obudowa:	metalowa - wersja 230 Vac, ABS - wersja 12 Vdc
Komunikacja z PC:	RS232/422/485, Modem*, TCP/IP*, 1200 - 19200 bps
Opcja Anti-PassBack:	TAK
Obsługa kalendarza:	TAK
Obsługa skanera linii papilarnych:	TAK
Obsługa stref czasowych:	TAK
Możliwość łączenia w sieć:	TAK

* - opcja

ZASTOSOWANIE

- Kontrola Dostępu
- Identyfikacja Osób
- Rejestracja Czasu Pracy
- Systemy Parkingowe
- Systemy Kontroli Strażników

OZNACZENIA

- 40078003. SY-400/A - wersja podstawowa, 230 Vac
- 40078004. SY-400/A - wersja z kartą TCP/IP, 230 Vac
- 40078011. SY-400/A - wersja podstawowa, 12 Vdc
- 40078010. SY-400/A - wersja z kartą TCP/IP, 12 Vdc