

Kontroler C3 pro 100



Cena brutto	739,25 zł
Cena netto	601,02 zł
Numer katalogowy	zk-KO-7

Opis produktu

- Drzwiowy panel kontroli dostępu bazujący na IP
- Komunikacja w czasie rzeczywistym
- Zarządza maksymalnie 1 drzwiami
- Szyfrowany protokół komunikacyjny
- Idealny do zastosowań z wymogami w sferze zabezpieczonego dostępu
- Protokół PUSH

Funkcje

- **Wybór czytników.** Obsługuje całą gamę czytników kart. Czytniki serii ZK KR są estetyczne i wodoszczelne. C3 obsługuje wszystkie czytniki działające w technologii sygnału wyjściowego typu Wiegand, w tym HID Prox, iClass i XceedID Multi-Technology.
- **Najniższy łączny koszt posiadania.** Ogranicz koszty. Oprogramowania sprzętowe kontrolera C3 można aktualizować bez stosowania zaawansowanych narzędzi. Nowe funkcje mogą podnieść zwrot z inwestycji.
- **Więcej niż kontrola drzwi.** Uzyskaj dodatkową kontrolę i dodatkowe funkcje. Po zaprogramowaniu dodatkowe przełączniki mogą służyć do sterowania funkcją świateł, alarmów i paneli wykrywania wtargnięć. Można podłączyć dodatkowe urządzenia blokujące lub kontrolery bramki.
- **Zintegrowana i zaawansowana kontrola dostępu.** Oprogramowanie sprzętowe kontrolera obejmuje takie zintegrowane funkcje, jak zabezpieczenie przed udzieleniem dostępu osobie niepowołanej, otwieranie w trybie pierwszej karty, otwieranie w trybie wielu kart, wprowadzanie hasła pod przymusem oraz dodatkowe gniazda wejść/wyjść.
- **Komunikacja:** Sterowniki C3 mogą być łatwo instalowane w sieci i obsługują zarówno komunikację TCP/IP jak i RS-485. Narzędzie do automatycznego wykrywania umożliwia bezpośrednio i łatwe ustawianie oraz modyfikowanie parametrów sieci.
- **Pojemność.** Obsługuje do 30 000 użytkowników identyfikatorów i przechowuje do 100 000 zdarzeń i transakcji. Dane są zachowywane w razie utraty zasilania. Kontroler nadal działa w przypadku przerwania łączności z siecią.
- **Opcje** Kontrolery C3 są dostępne w 3 wersjach, aby spełniać wymogi danego projektu i ograniczyć koszty generowane przez niewykorzystaną pojemność. Można stosować łączne modele 1-drzwiowe, 2-drzwiowe i 4-drzwiowe i dopasowywać je do zoptymalizowanej architektury systemu, urządzeń lub kontrolerów bramek.
- **Dla programistów.** Integratorom i producentom OEM oferujemy zestaw do tworzenia oprogramowania umożliwiający integrację kontrolera C3 z własnymi lub uprzednio istniejącymi aplikacjami bezpieczeństwa bądź zarządzania personelem. Na życzenie ZK może dostosować oprogramowanie sprzętowe C3 do wymagań klienta.

Specyfikacja

Cecha	C3-100	C3-200	C3-400
Liczba kontrolowanych drzwi	1 Drzwi	2 Drzwi	4 Drzwi
Liczba obsługiwanych czytników	2	4	4
Obsługiwane typy czytników	26-bitowy Wiegand, inne na życzenie	26-bitowy Wiegand, inne na życzenie	26-bitowy Wiegand, inne na życzenie
Ilość wejść	2 (Stan urządzenia wyjściowego i drzwi, AUX)	6 (2 urządzenia wyjściowe, 2 drzwi statusowe, 2 AUX)	12 (4 urządzenia wyjściowe, 4 drzwi stanowe, 4 AUX)

Cecha			
Liczba wyjść	2 (przełącznik 1 z C dla zamka i przełącznik 1-Form C dla wyjścia Aux)	4 (przełącznik 2-Form C dla zamka i przełącznik 2-Form C dla wyjścia Aux)	8 (przełącznik 4-Form C dla zamka i 4-Form C przełącznik dla wyjścia Aux)
Pojemność posiadaczy kart	30.000	30.000	30.000
Pojemność zdarzeń dziennika	100.000	100.000	100.000
Ciężar	7,4 funta (3,35 kg)	7,5 funta (3,4 kg)	7,8 funta (3,55 kg)
Komunikacja	Protokół TCP/IP	Protokół TCP/IP	Protokół TCP/IP
Załącznik	Aluminium malowane proszkowo	Aluminium malowane proszkowo	Aluminium malowane proszkowo
Montażu	Ścienny	Ścienny	Ścienny
Zalecany zasilacz	12 V prądu stałego, 1,5 A	12 V prądu stałego, 1,5 A	12 V prądu stałego, 1,5 A
Wymiary (tylko w zestawie)	15 cali × 3,15 cala × 11 cali. 380 mm (dł.) X 80 mm (szer.) X 280 mm (wys.)	15 cali × 3,15 cala × 11 cali. 380 mm (dł.) × 80 mm (szer.) × 280 mm (wys.)	15 cali × 3,15 cala × 11 cali. 380 mm (dł.) × 80 mm (szer.) × 280 mm (wys.)
Wymiary (tylko płyta)	5,7 cala × 4,17 cala (145 mm×106 mm)	6,3 cala × 4,17 cala (160 mm×106 mm)	8,58 cala × 4,17 cala (218mm×106mm)