

Czytniki kart zbliżeniowych

NVAC-100C, NVAC-200CK



- Wyjście Wieganda w formacie 26-37 bitów
- Odczyt kart typu Mifare i iClass HID (13,56 MHz) lub typu UNIQUE i HID Standard (125 kHz)
- Współpraca z NVAC-C300CKF działającym z programem NAM

MULTIFORMAT
odczyt kart bezstykowych
kompatybilne z Mifare Philips/HID

Wyłączny dystrybutor produktów NOVUS® w Polsce:



AAT Holding sp. z o.o.
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 022 546 05 46, fax 022 546 05 41
www.aat.pl

Czytniki kart zbliżeniowych typu NVAC-100C/200CK są nowoczesnymi urządzeniami przeznaczonymi do pracy w systemach kontroli dostępu. W zależności od wersji czytniki odczytują karty pracujące na częstotliwości 125 kHz (formaty: Unique i HID standard) lub na częstotliwości 13,56 MHz (formaty: Mifare Philips i HID iClass 2k). Model typu NVAC-200CK posiada dodatkowo wbudowaną klawiaturę kodową, która umożliwia podwyższenie bezpieczeństwa (karta + kod).

Oba modele posiadają standardowe wyjście Wieganda w formacie:

- 26 bitów dla kart typu Unique
- 26 do 37 bitów dla kart typu HID standard
- 32/34 bity dla kart typu Mifare i iClass.

Klawiatura kodowa obsługiwana jest formatem 8 bitowym (po każdej cyfrze wysyłany jest ciąg 8 bitów bez buforowania). Formaty te umożliwiają bezpośrednie podłączenie czytników do kontrolera NVAC-C300CKF lub do innych wyposażonych w standardowe porty Wieganda.

Parametry

Model	NVAC-100C	NVAC-200CK
Zasięg odczytu	5 ~ 10 cm	
Format odczytywanych kart	Mifare, iClass HID (wersja H - 13,56 MHz), Unique, HID standard (wersja L - 125 kHz)	
Klawiatura	-	12 przycisków
Porty komunikacyjne	Wiegand (26-37 bitów, w zależności od formatu karty)	
Sygnalizacja	2 diody LED, brzęczyk	
Warunki otoczenia	tylko do montażu wewnętrznego	
Obudowa	tworzywo ABS, w kolorze czarnym	
Zasilanie	12 VDC, maks. 300 mA	
Temperatura pracy	0°C ~ 50°C	
Wymiary (mm)	65 (szer) x 127 (wys) x 25 (gł)	