

Skrócona instrukcja obsługi i montażu

VC-0004B

Moduł rozszerzeń wejść/wyjść do kontrolerów drzwiowych serii VC

VIDICON®

1. Środki bezpieczeństwa

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można go w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, pożar, porażenie prądem itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie zawarte tutaj nazwy firm i nazwy produktów są znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Objaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkowania, których należy bezwzględnie przestrzegać.



Symbol strzałki można znaleźć przy specjalnych poradach i wskazówkach związanych z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przestrzegaj zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa i instrukcji obsługi innych urządzeń, do których produkt zostanie podłączony.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii zasady działania, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Zakres dostawy

- Moduł rozszerzeń VC-0004B
- Instrukcja obsługi



Proszę zapoznać się z poniższymi środkami bezpieczeństwa. Niewłaściwa obsługa może prowadzić do obrażeń ciała lub awarii sprzętu.

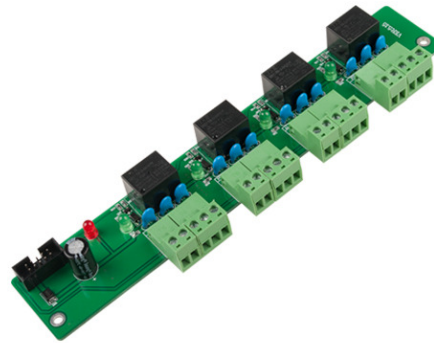
Nie włączaj zasilania urządzenia przed skończeniem instalacji. Nigdy nie wykonuj czynności instalacyjnych pod napięciem.

Wszystkie urządzenia w systemie powinny być uziemione.

Do instalacji okablowania przekaźników używaj koryt metalowych. Do pozostałych przewodów można używać koryt PCV.

Instalacja urządzenia powinien się zająć wykwalifikowany personel.

Urządzenie powinno być zainstalowane i okablowane zgodnie z obowiązującymi przepisami elektrycznymi.



Aktualne instrukcje obsługi

Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link WWW.VIDICON.PL. Należy przestrzegać instrukcji przedstawionych na stronie internetowej.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

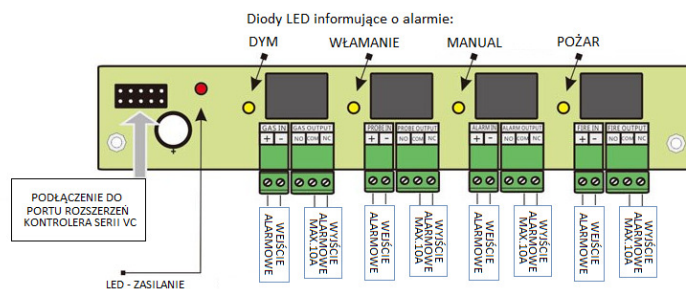
2. Instalacja

Opis normalnego stanu pracy:

Podłącz płytę rozszerzeń do kontrolera drzwiowego serii VC.

Prawidłowe zadziałanie zasygnalizowane będzie zapaleniem się czerwonej diody LED.

VC-0004B jest przeznaczony do kontrolerów drzwiowych VC-1200C, VC-2200C oraz VC-4200C posiada wejścia i wyjścia alarmu dymu/gazu, włamaniewego, konfigurowalnego oraz wejścia i wyjścia alarmu przeciwpożarowego.



Specyfikacja:

- napięcie robocze DC12V
- pobór prądu 200mA
- maksymalne obciążenie przekaźnika 10A