



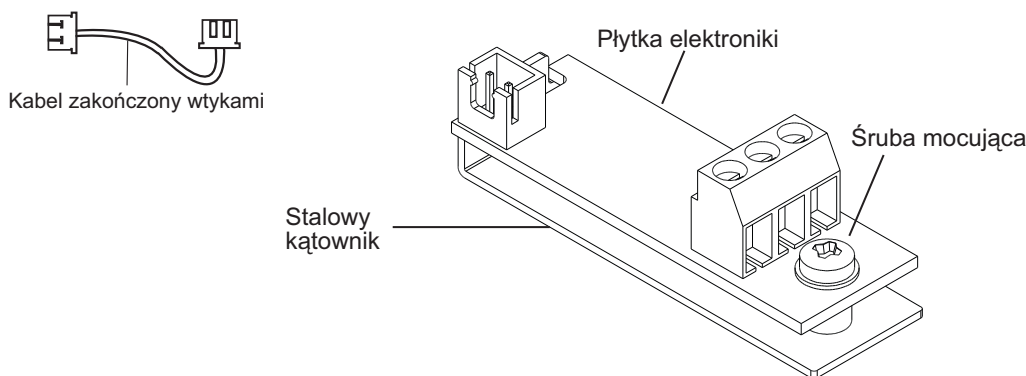
Warunki instalacji i eksploatacji

- Moduł sterowania bramą powinien być stosowany zgodnie z przeznaczeniem i zaleceniami producenta.
- Sposób podłączenia patrz rys.3

Przeznaczenie

Moduł umożliwia aktywowanie sterownika bramy w aktywnym panelu CP-310x. Podczas rozmowy, wciśnięcie przycisku otwierania bramy w unifonie (zwarcie linii BR unifonów do masy) zwiera zacisk COM do NO.

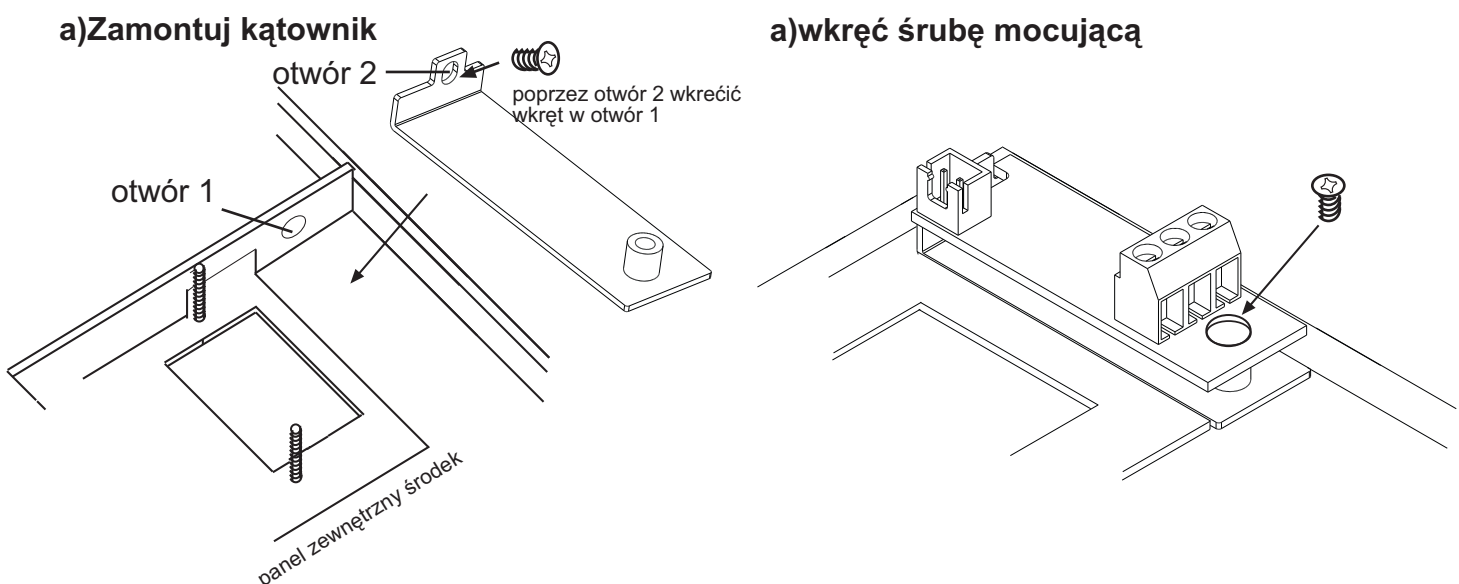
Elementy wchodzące w skład zestawu



Rys.1 Elementy zestawu

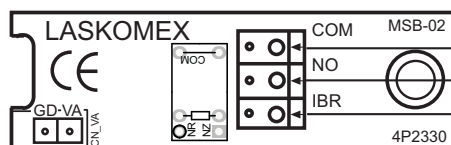
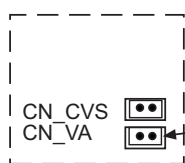
Montaż i podłączenie modułu.

Moduł przeznaczony jest do Paneli zewnętrznych CP-310x, ze względu na przystosowania płyty czołowej i elektroniki panelu CP-310x. Przed przystąpieniem do montażu należy wykręcić śrubę mocującą (patrz rys.1). Stalowy kątownik przykładamy wewnątrz panelu czołowego nad kamerą (patrz na rys.2a), tak aby spasować otwór 1 i otwór 2. Następnie za pomocą wkrętu załączonego do zestawu mocujemy kątownik do płyty czołowej. Gdy kątownik jest już przymocowany za pomocą śruby mocującej dokrecaamy płytkę elektroniczną do stalowego kątownika (patrz rys.2b).



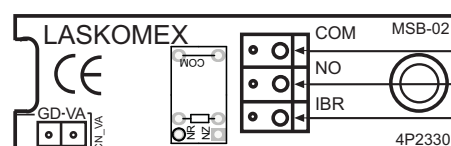
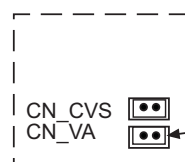
Rys.2

PANEL 1 CP310x



Do sterownika bramy 1

PANEL 3 CP310x



Do sterownika bramy 3

WEJŚCIE SYGNAŁU "BR" Z UNIFONÓW

UWAGA!!!

Sposób podłączenia dwóch paneli zewnętrznych (w przypadku podłączenia większej liczby paneli podłączamy analogicznie do schematu).

RYS. 3 : Schemat podłączenia modułu

Opis zacisków:

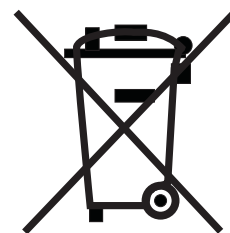
COM Wyjście common
NO Wyjście typu normalnie otwarty
IBR Wejście sygnału BR z unifonów
CN_VA Złącze podłączenia modułu do panela CP-310x

Dane techniczne

Dopuszczalne obciążenie wyjść COM i NO:
max. 1A/24V DC
Wymiary:
szer. 17mm, dł. 55mm, wys. 10mm
Zasilanie - tylko z panela CP310x

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA

Produkt został oznaczony symbolem przekreślonego kosza, zgodnie z europejską dyrektywą 2002/96/WE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Po jego zużyciu lub zakończeniu użytkowania nie może być umieszczony wraz z innymi, zwykłymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Użytkownik produktu jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, jak lokalne zbiórki, sklepy, punkty wytypowane przez producenta oraz odpowiednie gminne jednostki zbierania odpadów.



Lista punktów zbierania zużytego sprzętu firmy LASKOMEX dostępna jest na www.laskomex.com.pl lub pod nr telefonicznym **42 671 88 68**.

Opakowanie produktu należy usuwać zgodnie z przepisami ochrony środowiska.

Pamiętaj!

Selektywne przekazywanie do utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znacznie przyczynia się do ochrony zdrowia i życia ludzi oraz ochrony środowiska naturalnego.

Zwrot materiałów opakowaniowych do obiegu materiałowego oszczędza surowce i zmniejsza powstawanie odpadów.

 **LASKOMEX**[®]

V1.0 (2012-11-06)

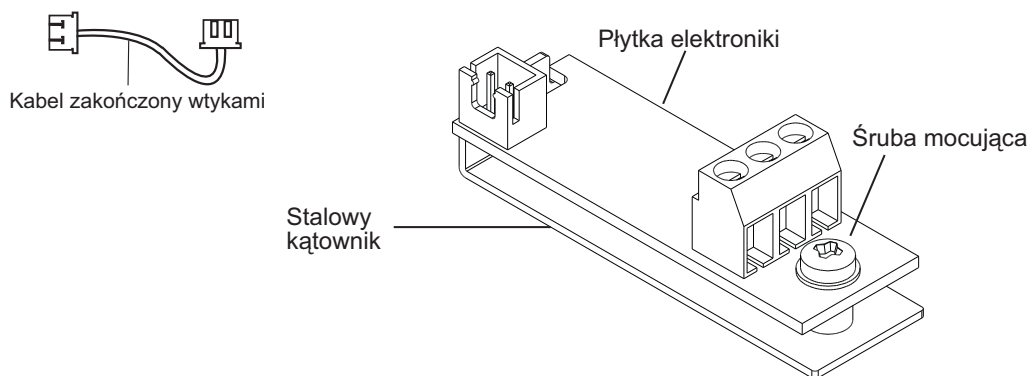
ul. Dąbrowskiego 249, 93-231 Łódź, tel. (0-42) 671 88 00, fax 671 88 88
e-mail: laskomex@laskomex.com.pl, <http://www.laskomex.com.pl>

Warunki instalacji i eksploatacji

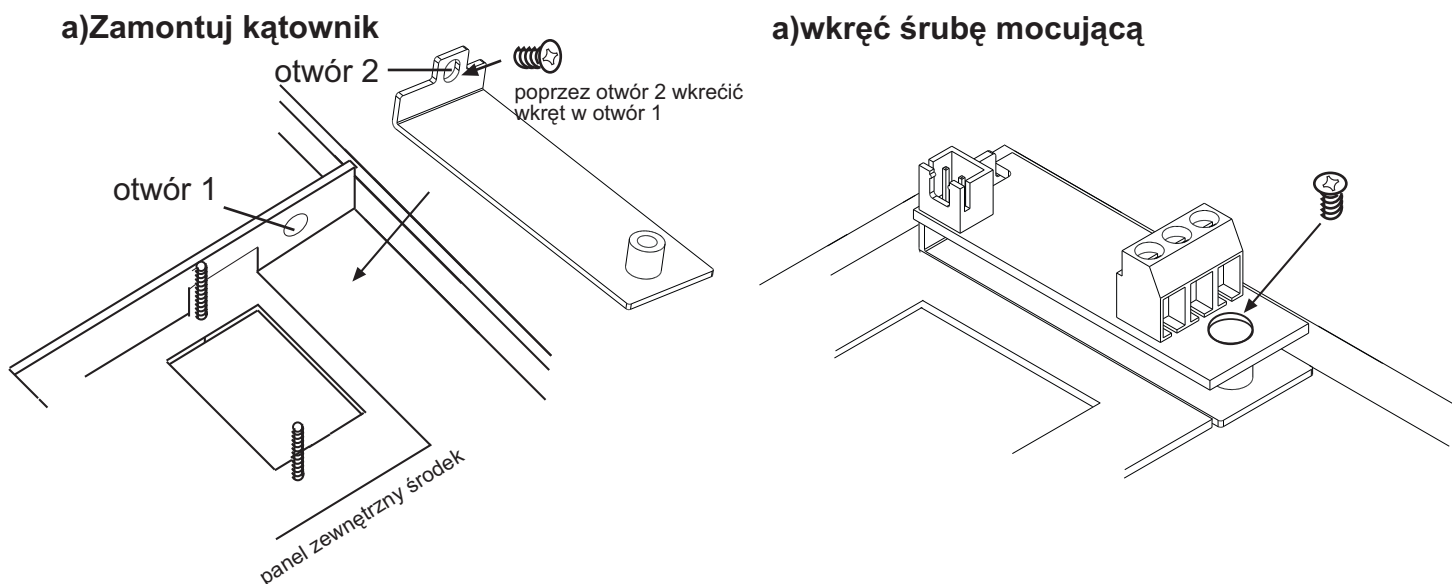
- Moduł sterowania bramą powinien być stosowany zgodnie z przeznaczeniem i zaleceniami producenta.
- Sposób podłączenia patrz rys.3

Przeznaczenie

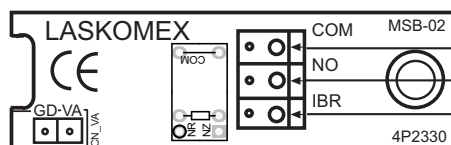
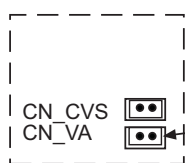
Moduł umożliwia aktywowanie sterownika bramy w aktywnym panelu CP-310x. Podczas rozmowy, wciśnięcie przycisku otwierania bramy w unifonie (zwarcie linii BR unifonów do masy) zwiera zacisk COM do NO.

Elementy wchodzące w skład zestawu**Rys.1 Elementy zestawu****Montaż i podłączenie modułu.**

Moduł przeznaczony jest do Paneli zewnętrznych CP-310x, ze względu na przystosowania płyty czołowej i elektroniki panelu CP-310x. Przed przystąpieniem do montażu należy wykręcić śrubę mocującą (patrz rys.1). Stalowy kątownik przykładamy wewnątrz panelu czołowego nad kamerą (patrz na rys.2a), tak aby spasować otwór 1 i otwór 2. Następnie za pomocą wkrętu załączonego do zestawu mocujemy kątownik do płyty czołowej. Gdy kątownik jest już przymocowany za pomocą śruby mocującej dokrecaamy płytkę elektroniczną do stalowego kątownika (patrz rys.2b).

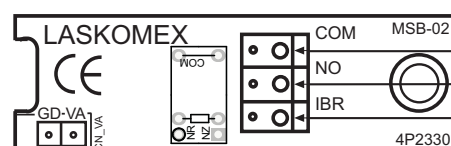
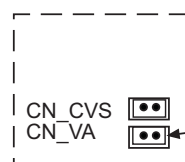
**Rys.2**

PANEL 1 CP310x



Do sterownika bramy 1

PANEL 3 CP310x



Do sterownika bramy 3

WEJŚCIE SYGNAŁU "BR" Z UNIFONÓW

UWAGA!!!

Sposób podłączenia dwóch paneli zewnętrznych (w przypadku podłączenia większej liczby paneli podłączamy analogicznie do schematu).

RYS. 3 : Schemat podłączenia modułu

Opis zacisków:

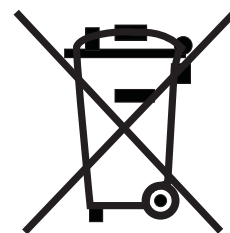
COM Wyjście common
NO Wyjście typu normalnie otwarty
IBR Wejście sygnału BR z unifonów
CN_VA Złącze podłączenia modułu do panela CP-310x

Dane techniczne

Dopuszczalne obciążenie wyjść COM i NO:
max. 1A/24V DC
Wymiary:
szer. 17mm, dł. 55mm, wys. 10mm
Zasilanie - tylko z panela CP310x

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA

Produkt został oznaczony symbolem przekreślonego kosza, zgodnie z europejską dyrektywą 2002/96/WE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Po jego zużyciu lub zakończeniu użytkowania nie może być umieszczony wraz z innymi, zwykłymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Użytkownik produktu jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, jak lokalne zbiórki, sklepy, punkty wytypowane przez producenta oraz odpowiednie gminne jednostki zbierania odpadów.



Lista punktów zbierania zużytego sprzętu firmy LASKOMEX dostępna jest na www.laskomex.com.pl lub pod nr telefonicznym **42 671 88 68**.

Opakowanie produktu należy usuwać zgodnie z przepisami ochrony środowiska.

Pamiętaj!

Selektywne przekazywanie do utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znacznie przyczynia się do ochrony zdrowia i życia ludzi oraz ochrony środowiska naturalnego.

Zwrot materiałów opakowaniowych do obiegu materiałowego oszczędza surowce i zmniejsza powstawanie odpadów.

 **LASKOMEX**[®]

V1.0 (2012-11-06)

ul. Dąbrowskiego 249, 93-231 Łódź, tel. (0-42) 671 88 00, fax 671 88 88
e-mail: laskomex@laskomex.com.pl, <http://www.laskomex.com.pl>