

Wyjścia SŁUCHAWKA,  
MIKROFON I MASA  
połączone są równoległe  
we wszystkich modułach

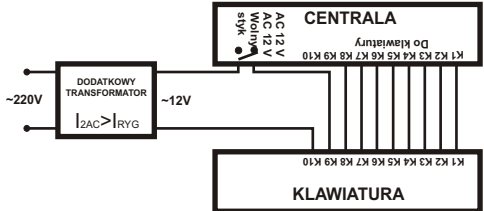
## MODUŁ KLAWIATURY

K1 K2 K3 K4 K5 K6 K7 K8 K9 K10 ZAM ZAM PZAM PZAM

OTWIERANIE RYGLA

RYGIEL

### PODŁĄCZENIE DODATKOWEGO TRANSFORMATORA DO WYSTEROWANIA ELEKTROZACZEPU O PRĄDZIE POWYŻEJ 500mA



śluchawka  
Masa  
Mikrofon

17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32  
Przyłącze sygnalizacyjne unifonów

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10

WYJŚCIE / OUT /  
DO ROZSZERZENIA

"WEKTA"  
02-479 Warszawa  
ul. B. Chrobrzego 3a  
tel. 863-94-34, 863-89-56

### Rozszerzenie o 32 numery dla centrali analogowo-cyfrowej dla CCD' 2001 w. C02

Rozszerzenie o 32 numery max. 3 x 32 numery (zakres ustawia się automatycznie)

śluchawka  
Masa  
Mikrofon

Przyłącze sygnalizacyjne unifonów  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10

WYJŚCIE / IN /  
DO ROZSZERZENIA

śluchawka  
Masa  
Mikrofon

17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32  
Przyłącze sygnalizacyjne unifonów

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10

WYJŚCIE / OUT /  
DO ROZSZERZENIA

"WEKTA"  
02-479 Warszawa  
ul. B. Chrobrzego 3a  
tel. 863-94-34, 863-89-56

### Rozszerzenie o 32 numery dla centrali analogowo-cyfrowej dla CCD' 2001 w. C02

Rozszerzenie o 32 numery max. 3 x 32 numery (zakres ustawia się automatycznie)

śluchawka  
Masa  
Mikrofon

Przyłącze sygnalizacyjne unifonów  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10

WYJŚCIE / IN /  
DO ROZSZERZENIA

śluchawka  
Masa  
Mikrofon

17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32  
Przyłącze sygnalizacyjne unifonów

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10

WYJŚCIE / OUT /  
DO ROZSZERZENIA

"WEKTA"  
02-479 Warszawa  
ul. B. Chrobrzego 3a  
tel. 863-94-34, 863-89-56

### Rozszerzenie o 32 numery dla centrali analogowo-cyfrowej dla CCD' 2001 w. C02

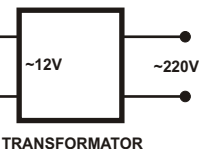
Rozszerzenie o 32 numery max. 3 x 32 numery (zakres ustawia się automatycznie)

śluchawka  
Masa  
Mikrofon

Przyłącze sygnalizacyjne unifonów  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10

WYJŚCIE / IN /  
DO ROZSZERZENIA



TRANSFORMATOR

P1 P2 P3 P4  
RESET  
Do Klawiatury  
K1 K2 K3 K4 K5 K6 K7 K8 K9 K10

AC 12 V  
AC 12 V  
WOLNY  
STYK  
Do rygli powyżej  
500 mA

R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10  
WYJŚCIE / OUT /  
DO ROZSZERZENIA

"WEKTA"

02-479 Warszawa  
ul. B. Chrobrzego 3a  
tel. 863-94-34, 863-94-34

02-479 Warszawa  
ul. B. Chrobrzego 3a  
tel. 863-94-34, 863-94-34

Numer seryjny  
Kod operatora

REGULACJE  
wzmocnienia

Śluchawki

CENTRALA ANALOGOWO-CYFROWA  
CCD 2001 w. C-02

Głośnika

śluchawka  
Masa  
Mikrofon

Przyłącze sygnalizacyjne unifonów  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Komunikatów  
głosowych

Śluch.  
Masa  
Mikr.

# Schemat połączenia modułów domofonu CCD-2001 v. C02

Wersja z regulacją komunikatów głosowych i wolnym stykiem przekaźnika dla zaczepów elektromagnetycznych o poborze prądu powyżej 500mA.