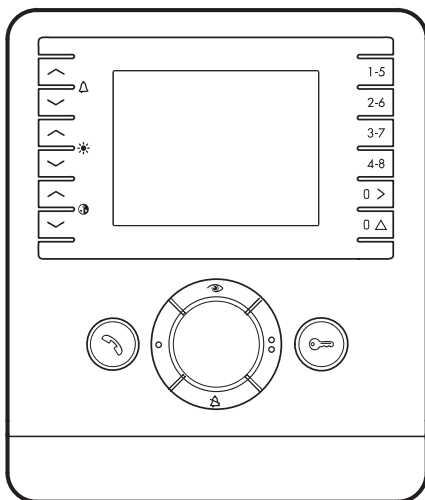




Panel Wewnętrzny Domofonowy Video











FB00857-PL



PEV

INSTRUKCJA DLA UŻYTKOWNIKA

Funkcje przycisków

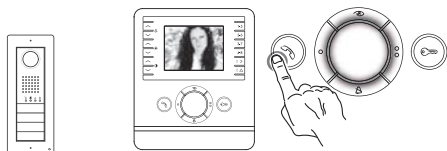
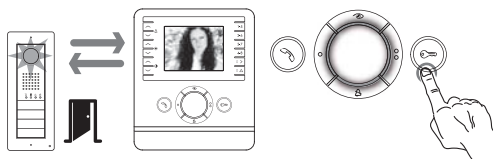
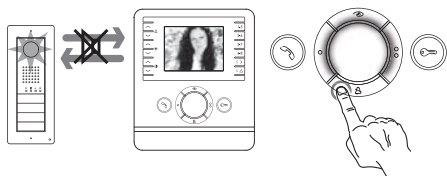
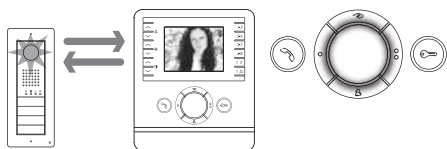
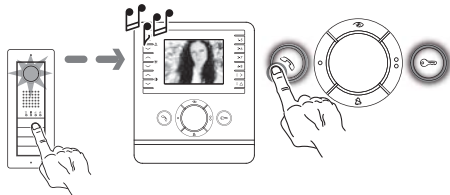
-
-  Regulacja głośności dzwonka (wysoka-średnia -wyłączony).
-
-  Regulacja jasności ekranu.
 Regulacja jest możliwa tylko w przypadku, kiedy ekran jest włączony.
-
-  Regulacja nasycenia koloru.
 Regulacja jest możliwa tylko w przypadku, kiedy ekran jest włączony.
-
- 1÷8 Wywołanie paneli wewnętrznych.
-
- > Po naciśnięciu (diody zielona zapalona) aktywuje wybór paneli wewnętrznych od 5 do 8.
-
-  Umożliwia wysłanie sygnalizacji antynapadowej do portiera.
Przytrzymać przycisk naciśnięty, dopóki nie włączy się sygnał dźwiękowy; czerwona dioda zaświeci się, aby potwierdzić odbiór sygnału przez portiera.
Dioda pozostanie zapalona, dopóki portier nie wywoła użytkownika.
Sygnalizacja antynapadowa jest priorytetowa względem wszelkich wywołań.
-
-
-  Odbieranie/rozłączanie połączenia (diody niebieska).
-
-  Otwieranie drzwi (diody niebieska).
W instalacjach przystosowanych do tej funkcji, podczas wywoływania z panelu wejściowego, gdy dioda świeci stałym światłem oznacza to, że drzwi są otwarte.
-
-  Aktywacja i wybór panelu wejściowego.
Funkcja ta jest dostępna wyłącznie, jeśli linia jest wolna.
-
- Polecenie dodatkowe 1 (diody niebieska).
- o Jeśli system jest do tego przystosowany, funkcja ta może być dostępna również przy wyłączonym połączeniu.
-
- Polecenie dodatkowe 2 / Wywołanie portiera (diody niebieska).
- o Jeśli system jest do tego przystosowany, funkcja ta może być dostępna również przy wyłączonym połączeniu.
-
-  Wyciszenie dzwonka/Mute (diody niebieska).
Po wyciszeniu dzwonka, w przypadku nawiązania połączenia, obraz osoby nawiązującej połączenie będzie nadal wyświetlany na ekranie.

Do czyszczenia należy używać wyłącznie miękkich, suchych lub lekko zwilżonych wodą ściereczek; nie stosować żadnego rodzaju środków chemicznych.

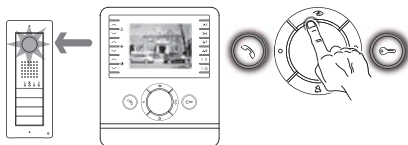
Złomowanie. Nie porzucać opakowania lub wykorzystanego urządzenia w środowisku, lecz likwidować je zgodnie z regulacjami prawnymi obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest użytkowany. Elementy nadające się do przetworzenia i ponownego wykorzystania posiadają symbol oraz znak materiału.


NINIEJSZA INSTRUKCJA MUSI BYĆ ZAWSZE DOŁĄCZONA DO URZĄDZENIA. ZAWARTE W NIEJ DANE I INFORMACJE MOGĄ ULEGAĆ ZMIANOM W DOWOLNYM MOMENCIE I BEZ KONIECZNOŚCI WCZEŚNIEJSZEGO POWIADOMIENIA.

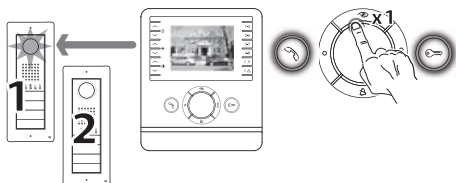
Funkcje podstawowe




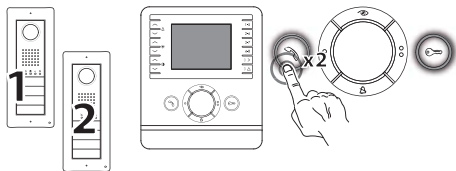
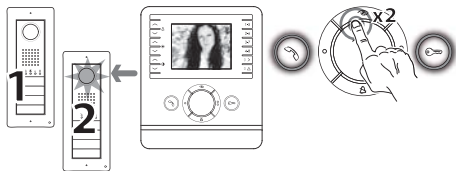
Tryb wizjer-podgląd obrazu z panelu wejściowego




Nacisnąć przycisk , aby aktywować połączenie video z panelem wejściowym.



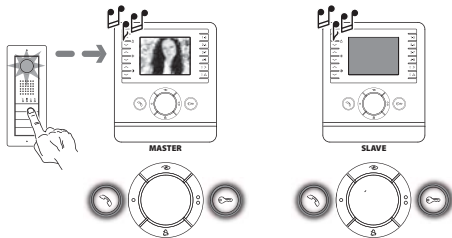
W instalacjach zawierających kilka paneli wejściowych, po wielokrotnym naciśnięciu przycisku , zostaną wyświetlone kolejno wszystkie panele wejściowe video.



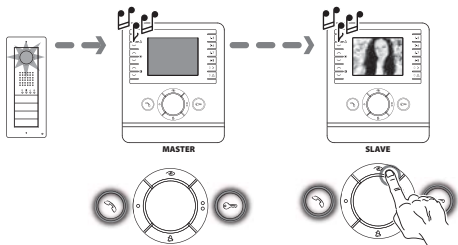
Aby przerwać połączenie, nacisnąć dwa razy przycisk  lub zaczekać na automatyczne przerwanie połączenia (maks. 60").


W przypadku, kiedy urządzenie znajduje się w trybie wizjer, jest możliwe: aktywowanie łączności audio, otwarcie drzwi wyświetlonego panelu wejściowego, aktywowanie przycisków pomocniczych.

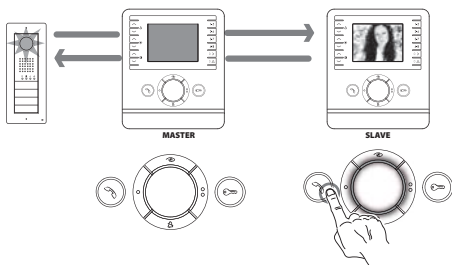
Video Toggle




Jeśli dwa lub więcej paneli wewnętrznych zostało skonfigurowanych, aby odebrać to samo wywołanie, tylko na panelu/ach wewnętrznym/ych "MASTER" zostanie wyświetlony podgląd obrazu osoby nawiązującej połączenie.

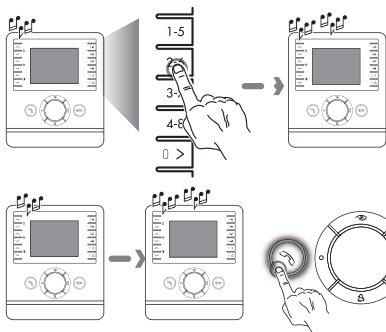


Nacisnąć przycisk , aby przenieść podgląd obrazu na panel wewnętrzny "SLAVE", bez aktywowania łączności audio.




Nacisnąć przycisk , aby aktywować łączność audio z panelem wejściowym.

Połączenia interkomowe

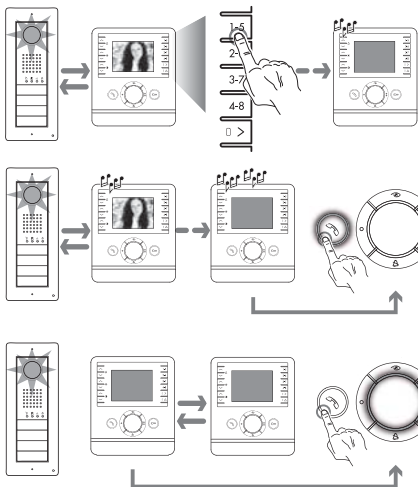


Wybrać odpowiedni numer wewnętrzny - panel wewnętrzny nawiązujący połączenie wyda dźwięk wolnej linii, natomiast panel wewnętrzny wywołany wyda ustawiony dźwięk dzwonka.


Aby aktywować łączność audio należy nacisnąć przycisk  na wywołanym panelu wewnętrznym.


Jeśli podczas rozmowy pomiędzy panelami wewnętrznymi pojawi się wywołanie pochodzące z panelu wejściowego, wówczas zostanie ono zasygnalizowane na panelach wewnętrznych sygnałem akustycznym powtarzającym się co 5 sekund. Zapalenie się diody zielonej na 2 sekundy i 3 kolejne sygnały akustyczne informują, że linia jest zajęta i aktualnie nie można wykonać nowego wywołania.

Przekazywanie wywołania



Przy trwającym połączeniu, wybrać panel wewnętrzny, do którego chce się przekazać wywołanie.

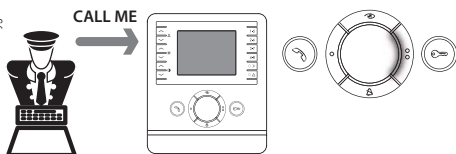
Nacisnąć przycisk  na wywołanym panelu wewnętrznym, aby nawiązać połączenie audio.

Nacisnąć przycisk  aby przekazać wywołanie.

Panel wewnętrzny, który odbiera wywołanie, może je przekazać ponownie.

Powiadomienie o nieodebranym połączeniu z portierni

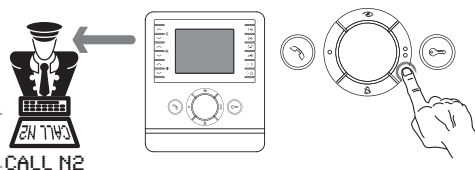
👉 Funkcja jest dostępna tylko w systemach wyposażonych w portiernię.



Nieodebrane połączenie pochodzące z portierni jest sygnalizowane zapaleniem się diody Aux2. Sygnalizacja zgaśnie dopiero po oddzwonieniu na portiernię.

Prośba o połączenie się z portiernią

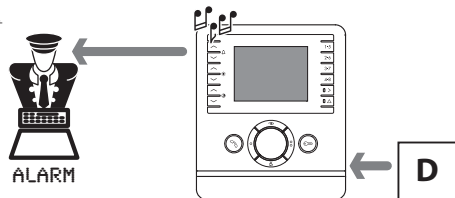
👉 Funkcja jest dostępna tylko w systemach wyposażonych w portiernię.



Przy użyciu przycisku Aux2 można wystąpić powiadomienie do portiera, za pomocą którego prosi się o oddzwonienie.

Sygnalizacja alarmu

👉 Funkcja jest dostępna tylko w systemach wyposażonych w portiernię.



W przypadku, kiedy do specjalnego wejścia panelu wewnętrznego zostało podłączone urządzenie alarmowe, jego aktywacja spowoduje wysłanie sygnału alarmu do portiera oraz wysłanie powiadomienia przez panel wewnętrzny w postaci przerywanego sygnału akustycznego przez około 10”.

CAME 
BPT

CAME.COM

CAME S.P.A.

Via Martiri Della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier - Treviso - Italy
tel. (+39) 0422 4940 - fax. (+39) 0422 4941