

**Ponad 20 lat na rynku**

wideodomofony

# Domofony

cyfrowe i analogowe

cyfrowe i analogowe

cyfrowe i analogowe

cyfrowe i analogowe

 **LASKOMEX**<sup>®</sup>

nowe spojrzenie na bezpieczeństwo

# Cyfrowy system domofonowy CD-3100

## Zastosowanie:

- Ogrodzone osiedla domów jednorodzinnych i wielorodzinnych.
- Budynki mieszkalne z klatkami schodowymi, do których prowadzi jedno lub więcej wejść (np. wejście od strony ulicy, podziemnego garażu i wewnętrznego podwórka).
- Kamienice.
- Domy jednorodzinne.
- Instytucje, firmy i zakłady usługowe.



CP-3100 - wersja z czytnikiem kluczy elektronicznych

### Cechy systemu:

- Domofon dostępny jest w wersji audio i wideo.
- W CD-3100 stosowany jest jeden rodzaj kasety elektroniki o definiowanym przeznaczeniu (do wejścia głównego i do wejścia podrzędnego).
- Domofon może obsługiwać cztery wejścia główne, od 1 do 15 klatek schodowych, przy czym do każdej z nich może prowadzić jedno, dwa lub trzy wejścia.
- W wersji audio unifony łączone są z kasetą elektroniki dwużyłowym przewodem. W wersji wideo zalecane jest stosowanie popularnego przewodu parowanego UTP kat.5. Nie jest wymagane układanie kabla koncentrycznego.
- Domofon pełni równocześnie funkcję zamka szyfrowego i czytnika kluczy elektronicznych.
- Domofon wyposażony jest w menu użytkownika, pozwalające na zmianę czasu trwania, głośności i tonu wywołania, zmianę kodu zamka szyfrowego oraz rejestrowanie nowych kluczy elektronicznych.
- Domofon posiada różne tryby numeracji (tryb z przesunięciem zakresu, tryb z numeracją budynku, numeracja hotelowa).
- Cztery zarezerwowane numery pozwalają przypisać do nich dowolny numer, bez względu na używany tryb numeracji albo ustawione ograniczenia w wybieraniu numerów.
- W CD-3100 zdefiniowane numery można przekierować na jeden numer unifonu. Pozwala to stosować CD-3100 w domu jednorodzinnym czy firmie (wybranie z klawiatury dowolnego numeru spowoduje, że zadzwoni zawsze ten sam unifon).
- Do każdego monitora można podłączyć przynajmniej jedną, dodatkową kamerę pozwalającą na obserwowanie na ekranie monitora obrazu np. korytarza przed wejściem do mieszkania.
- Oferujemy duży wybór paneli zewnętrznych i unifonów do systemu CD-3100 firmy Laskomex, (w tym unifon głośnomówiący i panele ze stali nierdzewnej).
- Domofon CD-3100 może współpracować z domofonem CD-2502.

 LASKOMEX®

[www.laskomex.com.pl](http://www.laskomex.com.pl)

ponad  
**20** lat  
na rynku

nowe spojrzenie na bezpieczeństwo

# CA-3500

Cyfrowo-analogowy system domofonowy

Zastosowanie:

- o Bloki mieszkalne
- o Kamienice
- o Firmy i instytucje

Modernizacja- mogą być stosowane w miejsce domofonów analogowych typu 3+n i 4+n.



## Cechy systemu

Współpraca z analogowymi unifonami do instalacji typu 3+n i 4+n.

Możliwość wykorzystania istniejącej instalacji domofonu analogowego typu 3+n i 4+n.

Możliwość podłączenia do 22 unifonów w wersji podstawowej domofonu.

Moduł rozszerzający liczbę unifonów o 22

Możliwość podłączenia kilku tego typu modułów.

Pionowy układ kasety rozmównej.

Podświetlana klawiatura mechaniczna.

## Funkcje

- o Zamek szyfrowy z kodem wejściowym indywidualnym dla każdego lokalu.
- o Programowa konfiguracja parametrów pracy domofonu.
- o Procedury ułatwiające instalację i serwis domofonu.
- o Czytnik kluczy elektronicznych.
- o Funkcje ułatwiające zarządzanie kluczami elektronicznymi.
- o Możliwość programowania centrali za pośrednictwem komputera PC.

 **LASKOMEX**®

[www.laskomex.com.pl](http://www.laskomex.com.pl)

ponad  
**20** lat  
na rynku

*nowe spojrzenie na bezpieczeństwo*

# Koordynacyjny system domofonowy KD-3000

## Zastosowanie:

- Bloki mieszkalne
- Kamienice
- Firmy i instytucje



### Cechy systemu

Bardzo mała wrażliwość domofonu na uszkodzenia pojedynczych unifonów.

Możliwość podłączenia do 99 unifonów.

Pionowy układ kasety rozmównej.

Podświetlana klawiatura mechaniczna.

Podłączenie unifonów do wieloprzewodowej magistrali

### Funkcje

- Zamek szyfrowy z kodem wejściowym indywidualnym dla każdego lokalu.
- Programowa konfiguracja parametrów pracy domofonu.
- Procedury ułatwiające instalację i serwis domofonu.
- Czytnik kluczy elektronicznych.
- Funkcje ułatwiające zarządzanie kluczami elektronicznymi.

Z domofonem KD-3000 współpracuje unifon LM-UKT cechujący się prostą konstrukcją, dużą niezawodnością i niską ceną.

# KD-3000

 **LASKOMEX**<sup>®</sup>

[www.laskomex.com.pl](http://www.laskomex.com.pl)

ponad  
**20**  
na rynku

*nowe spojrzenie na bezpieczeństwo*

Cyfrowy system domofonowy z panelami ze stali nierdzewnej

# CD-2502

Zastosowanie:

- o Bloki mieszkalne
- o Kamienice
- o Budownictwo jednorodzinne
- o Firmy i instytucje



*CP-2520T,  
CP-2520 VT:  
cyfrowy system  
wideo-domofonowy  
w wersji pionowej*



*CP-2510T,  
CP-2510 VT:  
cyfrowy system  
domofonowy  
w wersji poziomej*

## Cechy systemu:

- Domofon może obsłużyć jedno wejście główne (np. bramę wjazdową) i 15 wejść podrzędnych (np. klatek schodowych).
- W jednej klatce schodowej można zamontować maksymalnie 255 unifonów lub monitorów w wersji wideo
- Podświetlana klawiatura
- Dwuprzewodowa instalacja na odcinku kasety elektroniki- unifony
- Duży wybór unifonów, w tym unifony głośnomówiące (bezsłuchawkowe)
- Duży wybór monitorów, w tym tradycyjne monitory czarno-białe ze słuchawką i kolorowe monitory głośnomówiące z wyświetlaczem TFT
- Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej
- Panele zewnętrzne mogą być wykonane w kształcie uzgodnionym z zamawiającym.
- Na panelach mogą zostać umieszczone indywidualne nadruki (np. nazwa spółdzielni, ulica, czy numer domu)

## Główne funkcje domofonu:

- Funkcja zamka szyfrowego, indywidualny kod dla każdego lokalu
- Czytnik kluczy elektronicznych
- Menu użytkownika umożliwiające min. zmianę głośności, długości i tonu wywołania.
- Procedury ułatwiające instalację i serwis domofonu
- Różne tryby numeracji lokali

# CD-2502

 **LASKOMEX®**

[www.laskomex.com.pl](http://www.laskomex.com.pl)

ponad  
**20** lat  
na rynku

nowe sporzenie na bezpieczeństwo

## Cyfrowy system domofonowy - wersja audio

# CD-2502

### Zastosowanie

- o Bloki mieszkalne
- o Kamienice
- o Budownictwo jednorodzinne
- o Firmy i instytucje



CP-2502N – wersja z listą lokatorów

### Cechy systemu

Możliwość budowy systemu domofonowego z jednym wejściem głównym i wejściami podrzędnymi (do 15).

Kaseta rozmówna dostępna w wersji zwykłej, z czytnikiem kluczy elektronicznych lub listą lokatorów, w kolorach czarnym, srebrnym i brązowym.

Dwuprzewodowa instalacja (na linii centrala - unifony).

Podświetlana klawiatura.

Cztery modele unifonów do domofonu cyfrowego dostępne w wersjach różniących się kolorem i dodatkowymi funkcjami.

### Funkcje

- o Zamek szyfrowy z kodem wejściowym indywidualnym dla każdego lokalu.
- o Czytnik kluczy elektronicznych Dallas (opcjonalnie).
- o Programowa konfiguracja parametrów pracy domofonu.
- o Procedury ułatwiające instalację i serwis domofonu.

**Panele zewnętrzne z blachy ocynkowanej, pokryte farbą proszkową:**

- o CP-2502 - podstawowa
- o CP-2502N - z listą lokatorów
- o CP-2502T - z czytnikiem kluczy Dallas (Touch Memory)

# CD-2502

# Cyfrowy System Wideodomofonowy CD-2502

Wideomonitorzy MV-6450, MV-6550 oraz MVC-6750 przeznaczone są do współpracy z cyfrowymi systemami domofonowymi CD-2502/CD3100.

## Zastosowanie:



MV-6550



MVC-6750



MV-6450

### Cechy systemu

- Domofon może obsłużyć jedno wejście główne (np. bramę wjazdową) i 15 wejść podrzędnych (np. klatek schodowych).
- W jednej klatce schodowej można zamontować maksymalnie 255 monitorów i unifonów
- Podświetlana klawiatura
- Duży wybór monitorów, w tym tradycyjne monitory czarno-białe ze słuchawką i kolorowe monitory głośnomówiące z wyświetlaczem TFT
- Panele zewnętrzne ze stali cynkowanej wyposażone są w kamerę czarno-białą, panele ze stali nierdzewnej wyposażone są w kamerę kolorową.

### Główne funkcje domofonu:

- Funkcja zamka szyfrowego, indywidualny kod dla każdego lokalu
- Czytnik kluczy elektronicznych
- Menu użytkownika umożliwiające min. zmianę głośności, długości i tonu wywołania.
- Procedury ułatwiające instalację i serwis domofonu
- Różne tryby numeracji lokali
- Podgląd obrazu z kamery przy wejściu i z kamery lokalnej, zamontowanej np. na klatce schodowej.

 **LASKOMEX®**

# Zestawy wideodomofonowe **BASTION**

## Zastosowanie:

Wideomonitor z serii Bastion to nowoczesne rozwiązania oferowane przez firmę Laskomex. Wszystkie zestawy cechują się panelami zewnętrznymi o niewielkich rozmiarach, umożliwiającymi ich montaż nawet na wąskich słupkach furty. W produktach serii Libra i Draco panele zewnętrzne wyposażone są w kolorową kamerę i oświetlenie światłem białym, umożliwiające dobrą widoczność w nocy osoby wchodzącej, a w zestawie wideobastion panel zewnętrzny wyposażony jest w kamerę typu PINHOL (kamera o bardzo małych rozmiarach).



MVC - 6502



BVC - 6501

### Zestaw Bastion Libra

Wideodomofon Bastion Libra to urządzenie świetnie nadające się jako kontrola dostępu dla biur, apartamentów oraz domków jednorodzinnych. W skład zestawu wchodzi monitor z 7 calowym wyświetlaczem w układzie poziomym LCD (MVC - 6502), wandaloodporna kasetka z kolorową kamerą (BVC - 6501) oraz zasilacz.



MVC - 6501



BVC - 6501

### Zestaw Bastion Draco

Wideodomofon Bastion Draco to wysokiej jakości urządzenie, w którego skład wchodzi: 7 calowy monitor LCD (MVC - 6501), wąska wandaloodpornakasetka zewnętrzna (BVC - 6501) oraz zasilacz. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom wideodomofon świetnie nadaje się do zastosowania w domkach jednorodzinnych, biurach, apartamentowcach jako kontrola dostępu.

### Zestaw ZV - 6301/ZV - 6302

Wideodomofon Bastion z czarno-białym monitorem (MV - 6301) oraz kasetką typu Pancer (BV - 6301/ BV - 6302) to tanie i proste rozwiązanie wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba weryfikacji osoby wchodzącej. W wideodomofonie tym istnieje możliwość podłączenia do monitora dodatkowej kamery, zamontowanej np. przy drzwiach wejściowych do domu lub biura. Zestaw można rozbudować o dodatkowe unifony.



MV - 6301



BV - 6301



BV - 6302



# Elektrozaczepy i zamki elektromagnetyczne OPENERS&CLOSERS



Elektrozaczepy O&C przeznaczone są do blokowania wejść w systemach kontroli dostępu. Do ich produkcji wykorzystywane są najwyższej jakości materiały odporne na uszkodzenia mechaniczne i wpływ warunków atmosferycznych co zapewnia długą i bezawaryjną pracę. Niewielkie wymiary pozwalają na ich stosowanie w większości drzwi wejściowych stosowanych obecnie w budownictwie.



Dostępne są następujące grupy elektrozaczepów.

- Elektrozaczepy standardowe. Podstawowy typ elektrozaczepu w wersji do drzwi lewych lub prawych.
- Elektrozaczepy symetryczne (odwracalne). Uniwersalne elektrozaczepy, których konstrukcja umożliwia stosowanie zarówno do drzwi lewych jak i prawych.
- Elektrozaczep z regulowaną zapadką. Umożliwiają wysunięcie zapadki maksymalnie o 3 mm od normalnego położenia.
- Elektrozaczep z wyłącznikiem. Umożliwia trwałe odblokowanie elektrozaczepu przy pomocy dźwigni mechanicznej.
- Elektrozaczep z pamięcią. Funkcja ta pozwala na odblokowanie elektrozaczepu przy pomocy krótkiego impulsu napięciowego.
- Elektrozaczepy o działaniu odwrotnym (rewersyjne). W elektrozaczepach tego typu (odwrotnie niż we wszystkich pozostałych) wejście blokowane jest tak długo, jak podawane jest napięcie na cewkę.
- Elektrozaczepy do drzwi ciężkich.
- Oprócz wymienionych grup elektrozaczepów posiadamy szeroki wybór elektrozaczepów specjalnych (do drzwi pożarowych, antypanicznych itp..) oraz zamków elektromagnetycznych.



 **LASKOMEX®**

[www.laskomex.com.pl](http://www.laskomex.com.pl)

ponad  
**20** lat  
na rynku

*nowe spojrzenie na bezpieczeństwo*

# UNIFONY

*estetyka i funkcjonalność*



**model LM**



**model LR**



**model LF**



**model LX**



**model LT**

## LM

Unifon LM to najnowszy model opracowany przez firmę Laskomex, będący odpowiedzią na sugestie i uwagi naszych klientów. Unifon cechuje się estetycznym wyglądem i atrakcyjną ceną. Posiada dwa przyciski w różnych kolorach - jeden z nich służy do sterowania elektrozapczepem, drugi może być użyty do wywołania wewnętrznego lub sterowania dowolnym urządzeniem. Unifon posiada dwupozycyjny przełącznik umożliwiający wyłączenie unifonu i dwupozycyjną regulację głośności wywołania. Przyciski i wyłącznik dostępne są po podniesieniu słuchawki.

## LR

Estetyczny, duży unifon wykonany z tworzywa ABS w kolorze białym. Posiada duży przycisk sterujący elektrozapczepem i opcjonalnie jeden lub dwa przyciski dodatkowe, które mogą być użyte do sterowania innymi urządzeniami (np. napędem bramy) lub jako przycisk wywołania wewnętrznego. Opcjonalnie unifon wyposażony jest w moduł diodowy, niezbędny w przypadku wywoływania kilku unifonów jednym przyciskiem w bramofonie. Przyciski te dostępne są również przy odłożonej słuchawce.

## LF

Pierwszy unifon zaprojektowany przez firmę Laskomex i produkowany od kilkunastu lat. Unifon posiada opcjonalnie jeden lub dwa przyciski, z których jeden służy do sterowania elektrozapczepem, zaś drugi może być użyty w dowolnym celu (wywołanie wewnętrzne, sterowanie napędem bramy). Unifon może być wyposażony w przełącznik, który może być wykorzystany jako wyłącznik wywołania lub jego dwustopniowa regulacja.

## LX

Unifon LX posiada oryginalny zatrząsk, który po odłożeniu słuchawki blokuje ją w podstawie unifonu. Dzięki temu słuchawka zabezpieczona jest przed przypadkowym strąceniem, co jest szczególnie ważne w przypadku, kiedy unifon montowany jest w wąskim korytarzu lub niewielkim przedpokoju. Przycisk sterujący elektrozapczepem umieszczony jest pod słuchawką, unifon nie posiada przycisków wywołania wewnętrznego. Posiada przełącznik, który może być użyty do wyłączenia unifonu lub dwustopniowej regulacji głośności wywołania.

## LT

Model ten cechuje się oryginalnym wzornictwem. Unifon może być montowany na ścianie lub stawiany na stole. Dostępny jest w wersjach różniących się liczbą przycisków (1, 7), z których można korzystać po podniesieniu słuchawki unifonu. Duża liczba dodatkowych przycisków powoduje, że unifon ten doskonale nadaje się do domofonów z rozbudowaną łącznością wewnętrzną. Unifon dostępny jest w kolorze białym i czarnym.