

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-vidos-m901s6bs601d-7-14-5vdc-p-6538.html>



ZESTAW WIDEODOMOFONOWY VIDOS M901/S6B/S601D 7" 14,5VDC

Cena brutto	2 533,00 zł
Cena netto	2 059,35 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	11724
Producent	VIDOS

Opis produktu

Głośnomówiący monitor Vidos M901-S posiada **7" kolorowy ekran panoramiczny LCD** oraz **podświetlany panel dotykowy**. Obsługuje **2 wejścia i 2 dodatkowe kamery CCTV**. Funkcja korekcji obrazu jest dostępna osobno dla każdej z kamer.

Monitor wyposażony jest w **funkcję interkomu**. System można rozbudować o 3 dodatkowe monitory z tej samej serii. Możliwe jest także **sterowanie rygłem i bramą automatyczną**.

Monitor posiada **funkcję pamięci zdjęć lub filmów z wizyt gości**, które zapisywane są na karcie micro SD (4 Gb, w zestawie). Użytkownik może określić czy po naciśnięciu przycisku wybierania monitor zrobi zdjęcie czy nagra krótki klip. Atutem jest możliwość wykonania sekwencyjnego podglądu ze wszystkich kamer, rozpoczęcia rozmowy i otwarcia elektrozaczepu bez konieczności wywołania z panelu zewnętrznego.

Innowacyjnym rozwiązaniem jest opcja **podpięcia czujnika alarmowego do każdej z kamer CCTV**, który po zareagowaniu uruchamia ustaloną przez nas funkcję w monitorze - robi zdjęcie lub nagrywa film z tej kamery.

UWAGA!

Monitor współpracuje ze wszystkimi stacjami bramowymi VIDOS.

Specyfikacja techniczna (M901-S):

- głośnomówiący
- 7" kolorowy ekran panoramiczny LCD
- rozdzielczość: 800x600 px
- menu ekranowe w j.polskim
- dotykowy panel sterowania z podświetleniem (podświetlenie białe)
- obsługa 2 wejść i 2 kamer CCTV
- regulacja parametrów obrazu osobno dla każdej z kamer osobno (jasność, kolor, kontrast)
- możliwa rozbudowa o 3 dodatkowe monitory z tej samej serii (901/903/904)
- podgląd z możliwością włączenia dźwięku i otwarcia furtki
- sterowanie elektrozaczepem i bramą automatyczną
- funkcja interkomu
- funkcja zapisu zdjęć / filmów (karta micro SD 4GB w zestawie)
- możliwość podłączenia czujników alarmowych do kamer
- możliwość ustawienia 3 trybów głośności zależnie od pory dnia
- 11 melodii dzwonka / osobny dzwonek dla każdego wejścia
- materiał: aluminium szczotkowane / szkło / tworzywo sztuczne
- współpraca ze wszystkimi stacjami bramowymi VIDOS i monitorami serii M900
- okablowanie: 4+2 do rygla + 2 do bramy
- zasilanie: 14,5V DC (zasilacz na szynę DIN w komplecie)
- wymiary: 245 x 165 x 20 mm

Panel bramowy zewnętrzny Vidos S6B posiada **kolorową kamerę** o kącie widzenia ok. 87 stopni, doświetlaną **4 diodami podczerwieni IR** (umieszczonymi wokół obiektywu), co zapewnia dobre widzenie również w zupełnej ciemności. Urządzenie wyposażone jest w obiektyw stałoogniskowy **3.6 mm**.

Atutem tego modelu są jego niewielkie wymiary, dzięki którym jest bardzo uniwersalny i pozwala na instalację w miejscach, gdzie do dyspozycji jest **mała przestrzeń montażowa** (np. wąski słupek). Posiada też wandaloodporną obudowę z daszkiem,

która umożliwi **montaż natynkowy** i stanowi dodatkowe zabezpieczenie sprzętu.
Panel przeznaczony jest do **systemów wideodomofonowych jednoabonentowych**.

Uwaga!

Panel współpracuje ze wszystkimi monitorami VIDOS.

Specyfikacja techniczna (S6B):

- jednoabonentowa stacja bramowa
- przetwornik obrazu: 1/3", kolor
- rozdzielczość: 600 linii
- kąt widzenia kamery - ok. 87°
- obiektyw: 3.6 mm
- wąska stacja bramowa idealna na słupek
- podświetlenie: 4 diody LED IR
- wandaloodporna obudowa z daszkiem
- okablowanie: 4 przewodowe + 2 przewody do rygla (do 30m: 4 przewody x Ø0,5mm; powyżej 30m: 4 przewody x Ø1 mm)
- montaż natynkowy
- kolor: czarny
- zasilanie: z monitora
- wymiary: 58 x 135 x 39 mm

Panel bramowy zewnętrzny Vidos S601D posiada **kolorową kamerę** o kącie widzenia ok. 87 stopni, doświetlaną **6 diodami podczerwieni IR** (na bokach obiektywu), co zapewnia dobre widzenie również w zupełnej ciemności. Urządzenie wyposażone jest w obiektyw stałoogniskowy **3.6 mm, z regulacją w pionie i poziomie**.

Atutem tego modelu są jego niewielkie wymiary, które pozwalają na instalację w miejscach, gdzie mamy do dyspozycji ograniczoną przestrzeń (np. wąski słupek). Urządzenie ma możliwość podłączenia dodatkowego przycisku wyjściowego oraz timera określającego czasowy dostęp. Nowością jest obsługa 2 stref - wbudowany zamek szyfrowy umożliwia otwieranie 2 niezależnych wejść osobnymi kodami (np. furtka+brama automatyczna).

Panel przeznaczony jest do **montażu podtynkowego lub natynkowego** (wymagana osłona D600B2; brak w zestawie). Posiada wandaloodporny panel przedni ze stali szlachetnej, który podnosi jego wytrzymałość i chroni przed zniszczeniem. Przeznaczony jest do **systemów wideodomofonowych jednoabonentowych**.

Uwaga!

Współpracuje ze wszystkimi monitorami VIDOS.

Specyfikacja techniczna (S601D):

- jednoabonentowa stacja bramowa
- przetwornik obrazu: 1/3" CCD kolor
- rozdzielczość: 600 linii
- kąt widzenia kamery - ok. 87°
- obiektyw 3.6 mm, z regulacją w pionie i poziomie ok. 10 st.
- podświetlenie: 6 diod LED IR
- podświetlana klawiatura szyfratora, przycisk wybierania i szyld na nazwisko
- sterowanie elektrozaczepem z regulacją czasu otwarcia 1-99sek.
- wandaloodporny przedni panel ze stali szlachetnej
- wbudowany dwustrefowy zamek szyfrowy (programowanie użytkowników za pomocą klawiatury w panelu)
- wyjście na dodatkowy przycisk zwalniania rygla
- wyjście na timer określający czasowy dostęp
- funkcja dzwonka (zamiast II strefy)
- możliwość pracy w trybie bistabilnym (wpisanie kodu zwalnia elektrozaczep, ponowne wpisanie kodu zamyka go)
- montaż podtynkowy lub natynkowy (wymagana osłona D600B2; brak w zestawie)
- obsługa rygli rewersyjnych i zwór elektromagnetycznych (przełącznik NO/NC 1A/24V)
- klasa szczelności: IP65
- zasilanie z zewnętrznego zasilacza 12-15VDC (brak w zestawie)
- wymiary: 100 x 195 x 38 mm
- wymiary puszek: 96 x 190 x 50 mm

Przykładowy schemat podłączenia:

W zestawie:

- monitor Vidos M901-S - 1 szt;
- zasilacz na szynę DIN - 1 szt;
- stacja bramowa Vidos S6B - 1 szt;
- stacja bramowa Vidos S601D - 1 szt;
- daszek natynkowy - 1 szt;
- instrukcja.