



## **Wideodomofon WiFi ViDiLine z podglądem na telefonie VIDI-MVDP-7S-W**

Nr ref.: 4220

### Skład zestawu Panel zewnętrzny

Panel wideodomofonowy wykonany jest ze stopu aluminium, montowany natynkowo. Posiada moduł kamery z diodami podczerwieni co umożliwia bezproblemową pracę w warunkach nocnych. Panel jest przystosowany do montażu na zewnątrz budynku. Otwieranie zamka czy też prowadzenie rozmowy odbywa się bez konieczności wywołania ze strony panela wewnętrznego.

### Monitor z wbudowanym modułem WiFi

Stworzony do adaptacji. Ten prosty, elegancki i nowoczesny, a zarazem dyskretny panel z ekranem o przekątnej 7 cali sprawdzi się idealnie w każdym mieszkaniu. Urządzenie wyróżnia się dzięki dużemu, kolorowemu ekranowi LCD, modułowi Wi-Fi, dzięki któremu możemy zdalnie otworzyć furtkę, podświetlanym przyciskiem dotykowym oraz slotowi na karty micro SD (do 32gb)- w celu zapisu zdjęć oraz filmów z kamery.

### Główne funkcje zestawu Wygodny styl życia

Elastyczność, prostota i elegancja stają się kluczowymi wyznacznikami przyjemnej komunikacji między domem i jego otoczeniem. Dzięki wideodomofonom firmy Vidiline wszystko staje się możliwe. Urządzenia Vidiline czynią życie łatwiejszym.

### Zdalny podgląd obrazu i otwierania zamka

Przy pomocy aplikacji MobileEyeDoor+ możliwe jest sterowanie wszystkimi funkcjami urządzenia m.in. podgląd obrazu z kamery, otwieranie elektrozamka i wiele innych. Aplikacja jest do pobrania za darmo na smartfony z iOS oraz Android.

### Możliwość podłączenia kamery analogowej CCTV

Wideodomofon został przystosowany do rozbudowy o dodatkową kamerę monitoringu CCTV w systemie PAL. Przełączanie obrazu między panelem zewnętrznym, a dodatkową kamerą odbywa się za pomocą przycisku "Monitoring" umieszczonego na monitorze.

### Wbudowany slot micro SD

Monitor został wyposażony w slot na karty micro SD do 32 GB. Pozwala nam to na zapis nagrań z kamery CCTV lub zdjęć z panela zewnętrznego na karcie pamięci (funkcje dostępne wyłącznie po wywołaniu z panela). Możliwość podglądu zapisanych plików na monitorze.

## Specyfikacja

<b>Panel zewnętrzny VIDI-MVDP-7S</b>	
<b>Kamera</b>	1/4 CMOS
<b>Kąt widzenia</b>	68°
<b>Zakres temperatur</b>	-40°C ÷ +50°C
<b>Diody</b>	IR LED (60°)
<b>Zasilanie</b>	Zasilanie z monitora
<b>Pobór prądu</b>	200mA max.
<b>Instalacja</b>	Natynkowa
<b>Wymiary [mm]</b>	48.14 x 128.14 x 32.1
<b>Monitor z Wi-Fi</b>	
<b>Wyświetlacz</b>	7" TFT LCD
<b>Rozdzielczość</b>	800 x 480 pikseli
<b>Standard</b>	PAL / NTSC
<b>Tryb komunikacji</b>	Dwustronna
<b>Sieć</b>	Wi-Fi / LAN
<b>Czas rozmowy</b>	120 sekund
<b>Pobór prądu (czuwanie)</b>	Max. 200mA
<b>Pobór prądu (praca)</b>	Max. 500mA
<b>Zasilanie</b>	Zewnętrzny zasilacz DC 12V
<b>Zakres temperatur</b>	0°C ÷ +50°C
<b>Instalacja</b>	Natynkowa
<b>Slot micro SD</b>	Tak, max. 32GB
<b>Format zdjęć</b>	JPEG
<b>Wymiary [mm]</b>	193 x 123 x 12

FAQ - Lista najczęściej zadawanych pytań.

### **Jaka jest minimalna prędkość Internetu, która zapewnia prawidłowe funkcjonowanie?**

Do sterowania furtką lub bramą wjazdową wystarczy 8 Kbps. W celu zestawienia połączenia audio/video stabilne 256 Kbps. Do połączeń spoza sieci LAN (audio/video) zalecamy połączenie 3G.

### **Czy wideodomofon wymaga stałego IP oraz przekierowania portów na routerze ?**

Nie.

### **Ile smartfonów jednocześnie obsługuje wideodomofon?**

5 urządzeń. Z tym, że rozmowę audio/video w tym samym czasie można prowadzić tylko z jednego urządzenia.

### **Czy stacja bramowa dzwoni razem na monitor i urządzenia mobilne ?**

Nie, stacja bramowa dzwoni w pierwszej kolejności na monitor, gdy połączenie nie zostaje odebrane przekierowuje je na urządzenia mobilne.

### **Czy aplikacja obsługująca jest w języku polskim?**

Tak, aplikacja w języku polskim.

### **Czy aplikacja obsługująca jest darmowa?**

Tak.

### **Czy aplikacja posiada możliwość ustawienia regulacji głośności dzwonka? Czy głośność zależy od ustawień smartfona?**

Ustawienia zależą od ustawień smartfona.