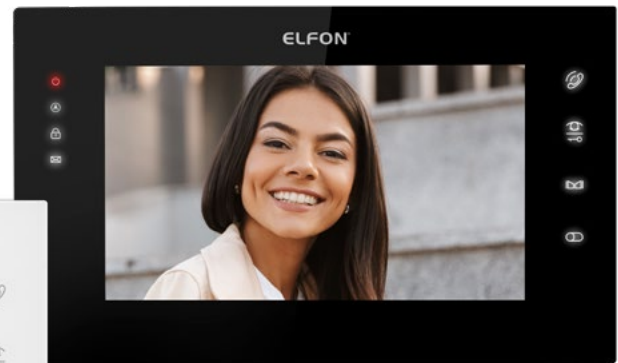
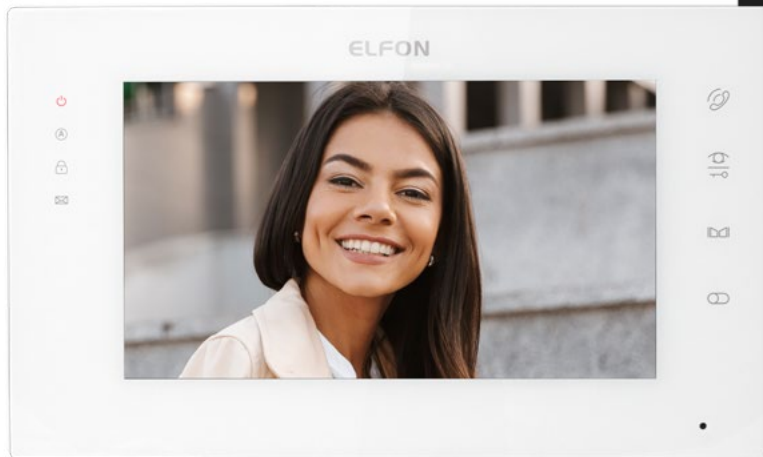


# Monitor do systemu wideodomofonowego ELFON OPTIMA

## FAYO<sup>7</sup>

OP-VM7F TFT LCD 7"



Dostępne kolory:



biały



czarny

Monitor, stacja wewnętrzna do systemów wideodomofonowych Elfon Optima dla osób poszukujących komfortu oraz łatwości obsługi. Ultra cienki (14,5 mm) szklany monitor oferuje komunikację w trybie głośnomówiącym, estetyczny design oraz dodatkową funkcjonalność. Posiada płynną regulację parametrów obrazu i głośności rozmowy. Możliwość podglądu obrazu z kamer oraz zapis logów nieodebranych połączeń. Monitor dostępny w kolorze białym i czarnym.

## Najważniejsze cechy:



### PRZYCISK STEROWANIA URZĄDZENIAMI DODATKOWYMI (KE)

Może pracować w dwóch trybach: sterowanie podczas aktywnego połączenia z centralą domofonową lub jako niezależny przycisk sterowania urządzeniami dodatkowymi po podłączeniu dodatkowej żyły - np. otwarcie bramy wjazdowej, równoczesne otwarcie bramy i furtki, otwarcie furtki i włączenie światła, kontrola dostępu - zamek szyfrowy (opcja).



### PRZYCISK DO ODEBRANIA / ZAKOŃCZENIA POŁĄCZENIA

Przycisk służy także do włączenia / wyłączenia auto-otwierania.



### ZAJĘTA LINIIA

Ikona informująca o zajętej linii.



### FUNKCJA DODATKOWEGO DZWONKA

Możliwość podłączenia dodatkowego przycisku dzwonka (np. drzwiowego).



### WIZJER

Możliwość podłączenia cyfrowego wizjera i włączenie podglądu na monitorze.



### PRZYCISK OTWARCIA WEJŚCIA

Podczas prowadzenia rozmowy / poglądu obrazu z centrali wejściowych i kamer monitoringu (w systemie Master-Slave maks. 12 kamer, w systemie wejść równorzędnych 4 kamery).



### HISTORIA POŁĄCZEŃ I DZWONKÓW DO DRZWI

Monitor informuje o nieodebranych połączeniach poprzez mrugającą ikonę.



### PRZYCISK WYŁĄCZENIA / WŁĄCZENIA MIKROFONU

W trakcie rozmowy, dźwięku dzwonka, wyciszenia dźwięku w trakcie wywołania.



### FUNKCJA AUTO-OTWIERANIA

Ikona informująca o włączonej funkcji auto-otwierania. Funkcja ta umożliwia automatyczne otwarcie wejścia po zadzwonieniu z panela bramowego (centrali Optima).



### POKRĘTŁO BOCZNE / RESET MONITORA

Wciśnięcie i przytrzymanie bocznego kółka przez 15s powoduje reset monitora.

# Dane techniczne

## MONITOR FAYO7 OP-VM7F

Ekran	7"
Rozdzielczość	800x480 pikseli
Liczba kolorów	16 bit interfejs RGB
Zasilanie	15 - 16 V DC
Połączenie	różnicowy analogowy sygnał wideo, para skręcona, skrętka kat. 5e lub przewód YTKSY
Montaż	natynkowy
Sposób konfiguracji	adres ustawiany za pomocą przełączników

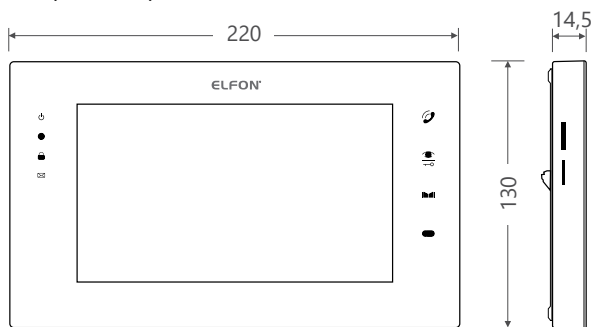
## ROZLEGŁOŚĆ INSTALACJI OD CENTRALI DO OSTATNIEGO MONITORA

Przewód (średnica)	Odległość
YTKSY nx2x0,8mm	350m
UTP kat. 5e nx2x0,5mm	200m

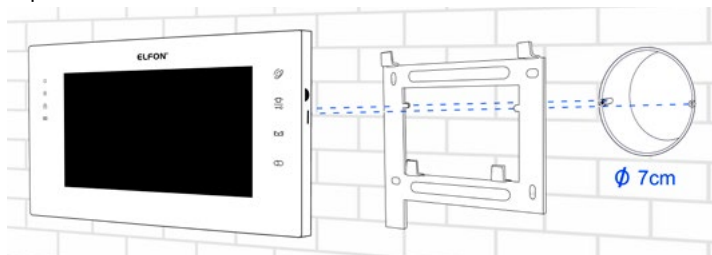
n=2 - zasilacze lokalne

n=3 - zasilacze centralne

## Wymiary



## Sposób montażu



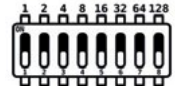
## Urządzenia współpracujące

CENTRALE DOMOFONOWE	MODUŁY FUNKCYJNE	UNIFONY*	MODUŁY DODATKOWE	ZASILACZE	MONITORY
Optima SL255	OP-EL	OP-U7	OP-PM1	AC-20	OP-VM7F
Optima SL255R	RFID-A	OP-U7/3	OP-VR4S N/DIN	HDR-30-15	OP-VM3
Optima SL255RC	OP-J4	OP-U7/3D	OP-VR4 N/DIN	AC-30	OP-VM4
Optima MA765R	OP-LPM v2	OP-U8	OP-GSM1	DC-15	
Optima MA765RC	OP-LP v2	OP-U8/3	OP-H4 v3 N/DIN		
		OP-U8/3D	OP-H4 v3 + VP4v3 N/DIN		

\* Unifony w wersji kolorystycznej szarej oznaczone są dopiskiem „S” np: OP-U7S, OP-U7/3S...

## Ustalenie adresu fizycznego

Aby wideomonitor działał poprawnie niezbędne jest ustalenie jego adresu fizycznego. Służy do tego przełącznik typu DIP-SWITCH z 8 przełącznikami oznaczonymi 1, 2, 4, 8, 16, 32, 64 i 128. Całkowity zakres numerów wynosi od 0 do 255, a numer ustala się poprzez ustawienie w pozycji ON tych przełączników, których suma oznaczeń wyniesie docelowy adres. Przykładowo jeśli zależy nam na ustaleniu adresu równego 193 należy ustawić w pozycji ON przełączniki oznaczone 128, 64 i 1, gdyż 128+64+1=193. Pozostałe przełączniki powinny pozostać w pozycji OFF. Dokładny opis adresowania znajduje się w instrukcji „Optima 255 i SL255 Instrukcja dla instalatorów”.



## Podpięcie monitora OP-VM7F:

Przykładowy sposób podpięcia monitora Fayo7 z wykorzystaniem rozdzielacza wideo OP-VR4-S, zasilaniem przez rozdzielacz i podpięciem dzwonkiem do drzwi.

