

# Obudowy natynkowe i podtynkowe do modułów funkcyjnych i central domofonowych **ELFON OPTIMA**

Obudowy podtynkowe:

## OP-OPM1

### Obudowa podtynkowa mała

<b>Cel</b>	do jednego modułu ELFON Optima
<b>Współpracuje z modułami Optima</b>	OP-LPMv2, OP-RFID-A, OP-EL, OP-J4
<b>Wymiary</b>	część podtynkowa: 100x102x30 mm, część natynkowa: 124x127,5x11 mm
<b>Mocowanie</b>	za pomocą wkrętów
<b>Materiał</b>	stop cynku i aluminium ZnAl
<b>Kolory</b>	grafit, popiel

Łącznik do montażu poziomego i pionowego w komplecie - możliwość łączenia modułów



## OP-OP1

### Obudowa podtynkowa duża

<b>Cel</b>	do paneli ELFON Optima
<b>Wymiary</b>	część podtynkowa: 100x231x30 mm, część natynkowa: 124x258x11 mm
<b>Współpracuje z modułami Optima</b>	OP-255, OP-255R, OP-SL255, OP-SL255R, OP-MA765R, OP-SL255RC, OP-MA765RC
<b>Współpracuje z modułem dużej listy lokatorów</b>	OP-LPv2
<b>Mocowanie</b>	za pomocą wkrętów
<b>Materiał</b>	stop cynku i aluminium ZnAl
<b>Kolory</b>	grafit, popiel



Obudowy natynkowe:

## OP-ON1M

Obudowa natynkowa mała  
(z daszkiem)

Cel	do jednego modułu ELFON Optima
Współpracuje z modułami Optima	OP-LPMv2, OP-RFID-A, OP-EL, OP-J4
Wymiary	100x104x58 mm
Mocowanie	za pomocą wkrętów
Materiał	stop cynku i aluminium ZnAl
Kolory	grafit, popiel



## OP-ON1

Obudowa natynkowa duża  
(z daszkiem)

Cel	do paneli ELFON Optima
Współpracuje z modułami Optima	OP-255, OP-255R, OP-SL255, OP-SL255R, OP-MA765R, OP-SL255RC, OP-MA765RC
Współpraca z modułem dużej listy lokatorów	OP-LPv2
Wymiary	100x234x60/40 mm
Mocowanie	za pomocą wkrętów
Materiał	stop cynku i aluminium ZnAl
Kolory	grafit, popiel



## OP-ON1P

Obudowa natynkowa duża  
(bez daszka - prosta)

Cel	do paneli ELFON Optima
Współpracuje z modułami Optima	OP-255, OP-255R, OP-SL255, OP-SL255R, OP-MA765R, OP-SL255RC, OP-MA765RC
Współpraca z modułem dużej listy lokatorów	OP-LPv2
Wymiary	100x234x40 mm
Mocowanie	za pomocą wkrętów
Materiał	stop cynku i aluminium ZnAl
Kolory	grafit, popiel



## OP-ON2a

### Obudowa natynkowa duża pionowa (z daszkiem)

Cel	na 2 moduły: 1 x moduł Optima mały + 1 x centrala Optima
Współpracuje z centralami Optima	OP-255, OP-255R, OP-SL255, OP-SL255R, OP-MA765R, OP-SL255RC, OP-MA765RC
Współpracuje z modułami Optima	OP-LPMv2, OP-RFID-A, OP-EL, OP-J4
Wymiary	100x335x60/40 mm
Mocowanie	za pomocą wkrętów
Materiał	stop cynku i aluminium ZnAl
Kolory	grafit, popiel



## OP-ON2b

### Obudowa natynkowa duża pionowa (z daszkiem)

Cel	na 2 moduły: 1 x centrala Optima + 1 x moduł Optima mały
Współpracuje z centralami Optima	OP-255, OP-255R, OP-SL255, OP-SL255R, OP-MA765R, OP-SL255RC, OP-MA765RC
Współpracuje z modułami Optima	OP-LPMv2, OP-RFID-A, OP-EL, OP-J4
Wymiary	100x335x60/40 mm
Mocowanie	za pomocą wkrętów
Materiał	stop cynku i aluminium ZnAl
Kolory	grafit, popiel



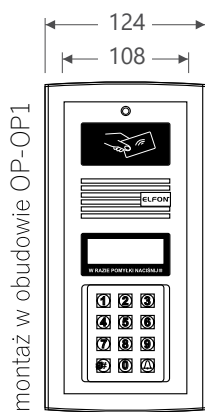
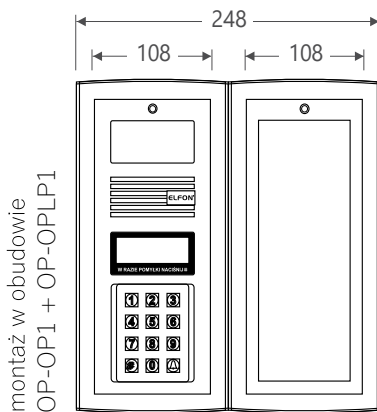
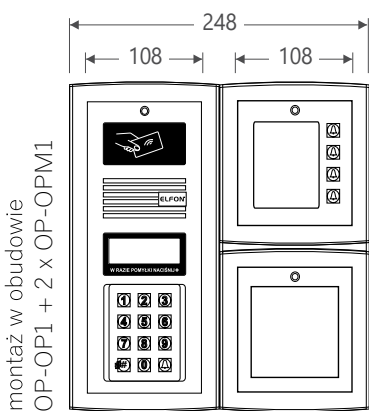
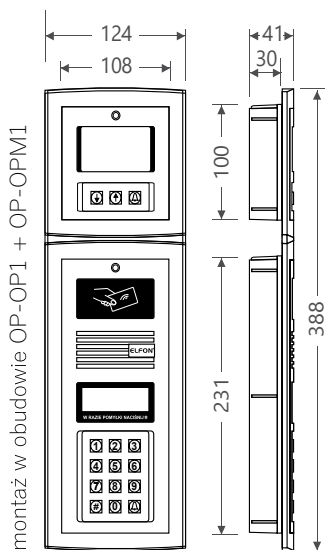
## OP-ONS2

### Obudowa natynkowa duża pozioma (z daszkiem)

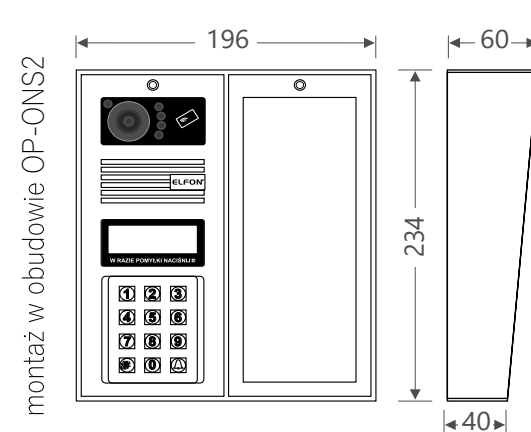
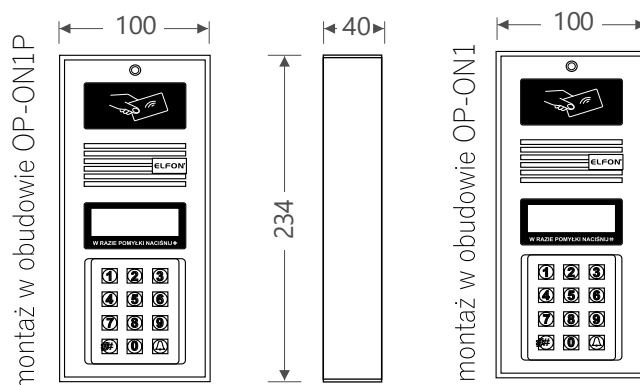
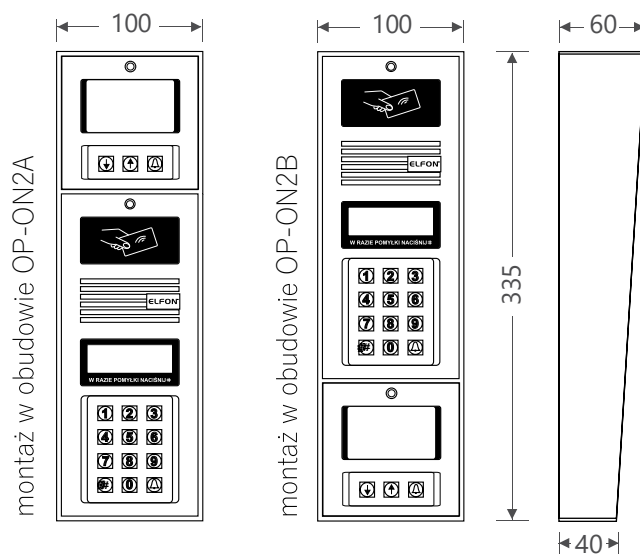
Cel	na 2 moduły: 2 x centrala Optima lub 1 x centrala/panel Optima + OP-LPv2 (duża lista drukowana)
Współpracuje z centralami Optima	OP-255, OP-255R, OP-SL255, OP-SL255R, OP-MA765R, OP-SL255RC HR, OP-MA765RC HR
Współpracuje z modułami Optima	OP-LPv2
Wymiary	196x234x60/40 mm
Mocowanie	za pomocą wkrętów
Materiał	stop cynku i aluminium ZnAl
Kolory	grafit, popiel



## Wymiary: obudowa podtynkowa



## Wymiary: obudowa natynkowa



### GWARANCJA

Producent na system ELFON Optima udziela standardowej gwarancji produktowej 2 lata

\* lista realizacji dostępna na życzenie: [inwestycje@elfon.com.pl](mailto:inwestycje@elfon.com.pl)