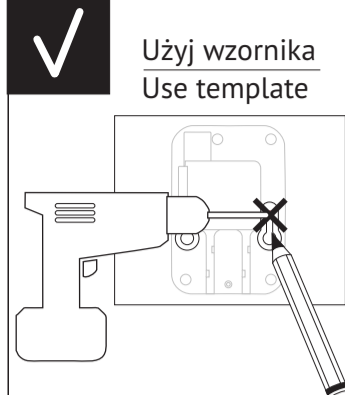
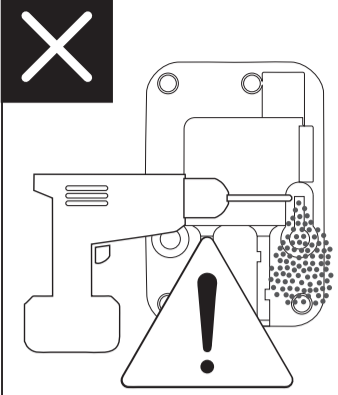
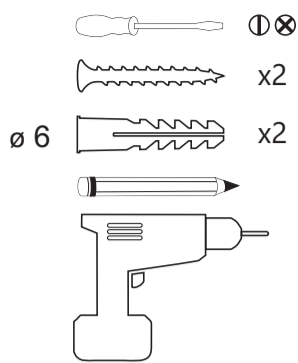
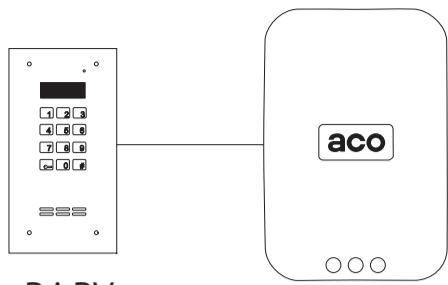


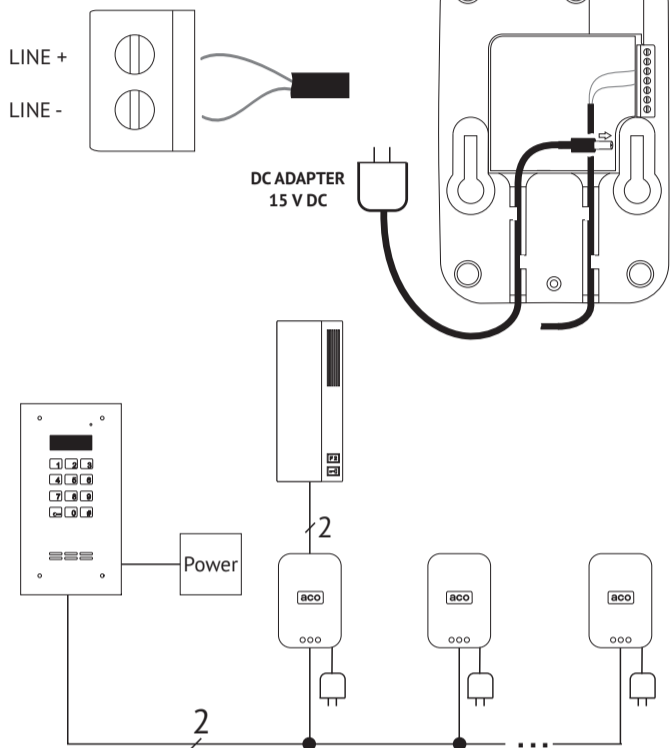
acoGO! P

CDNP,  
INSPIRO,  
Familio/Como P i PV

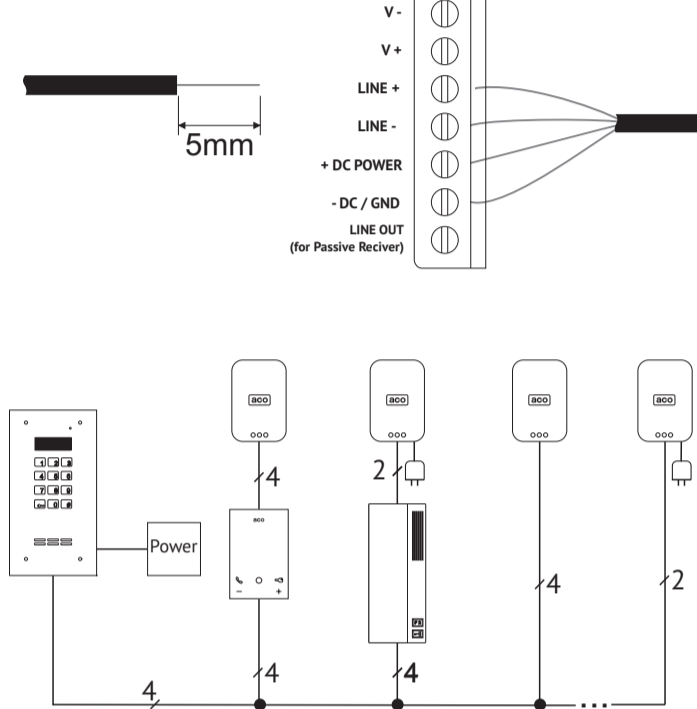


A/B/C

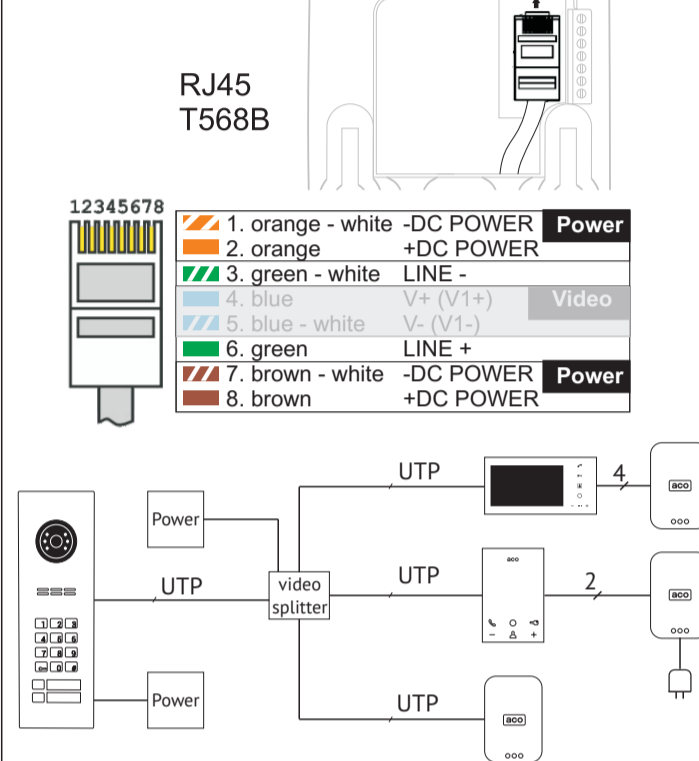
**A**



**B**



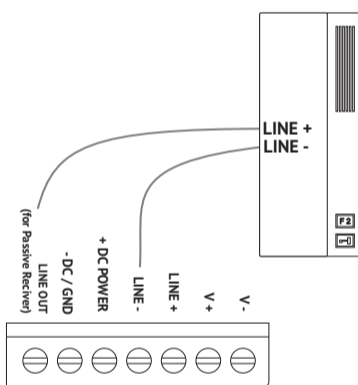
**C(UTP)**



acoGO! P +

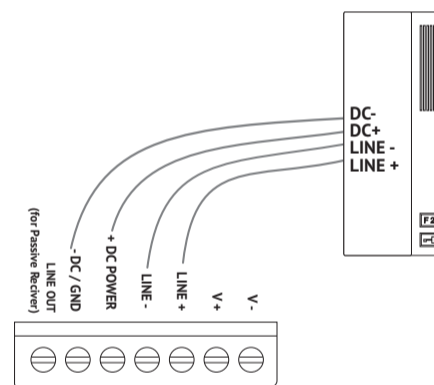
**Passive**

INS-UP720B  
INS-UP720M  
INS-UP

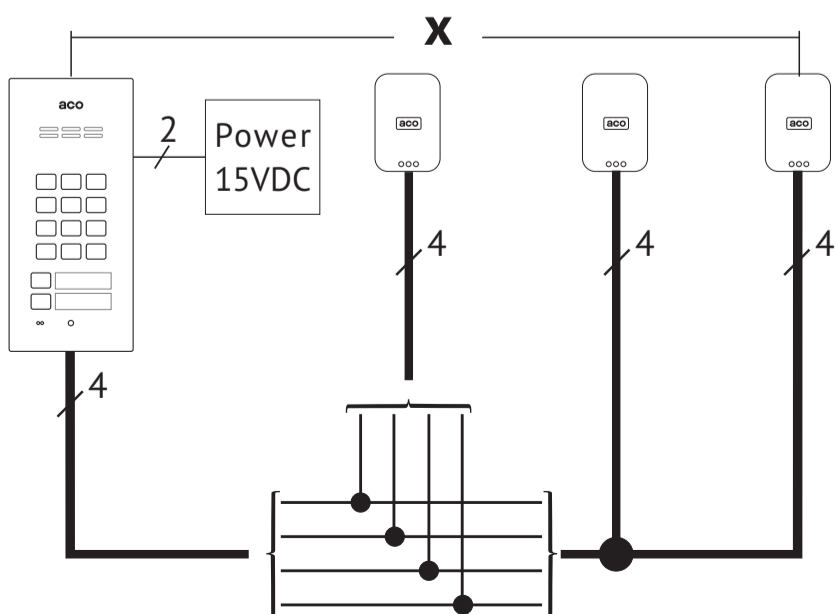
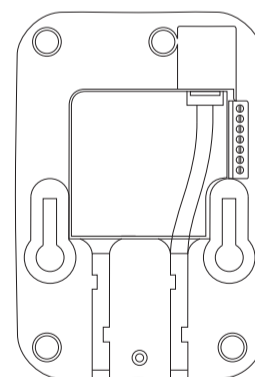
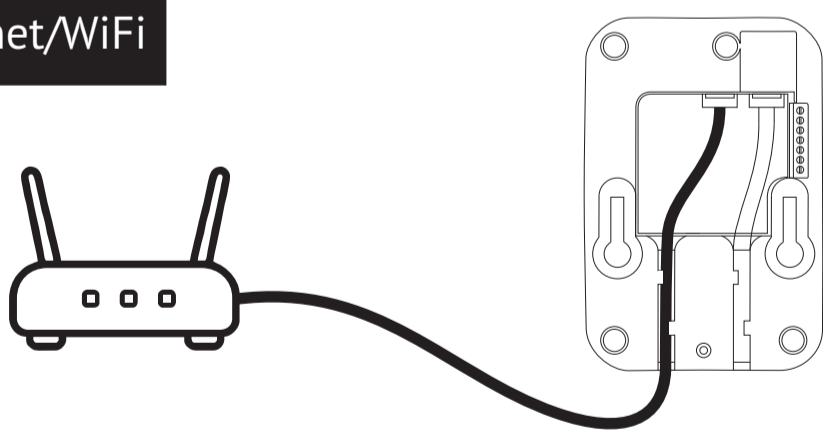


**Active**

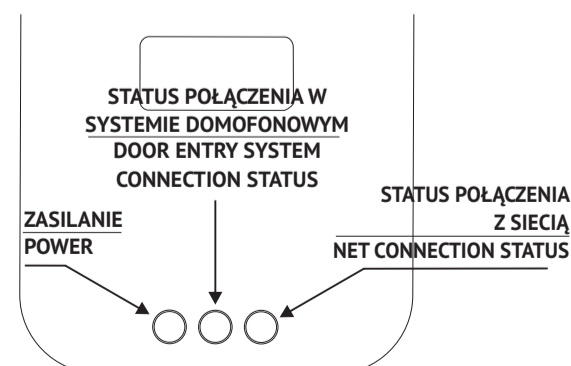
INS-MPR  
INS-UP720MR  
UP800  
MP800  
INS-MP7



**Ethernet/WiFi**



1 = POWER: 15VDC / 500mA  
 x = max 70m: UTP Cat. 5e / 6  
 x > 70m: o > 1mm  
 Rx ≤ 40Ω



**1 myACO**

Zarejestruj się:  
Register:  
[www.myaco.pl](http://www.myaco.pl)

Nazwa użytkownika:  
Hasło:  
User name: **user@mail.com**  
Password: **xxxxxx**

**2 app**

pobierz  
download  
**acoGO! MobileApp**

**Połącz z MyACO**  
Connect to MyACO

Nazwa użytkownika:  
Hasło:  
User name: **user@mail.com**  
Password: **xxxxxx**

**3 A/B**

Wybierz A lub B  
Choose A or B

WiFi  
Ethernet  
home\_NET

**A** **B**

**4 ON**

Gotowy/Ok.  
● Zajęty/Czekaj  
● Mruga (tylko dla WiFi):  
wystawia sieć:  
**acoGO!xxxx**

Ready/Ok  
● Busy/Wait  
● Blink (for WiFi only):  
access point:  
**acoGO!xxxx**

**5 tylko WiFi**

**1: acoGO! P WiFi**

Mruga  
Blink

**2: acoGO! MobileApp**

kreator konfiguracji  
configuration wizard

**Koniec**  
End

**3: Czekaj/Wait**

1min

**6 acoGO!**

**1:** pobierz  
download  
**ACO IP Devices Finder**

[www.aco.com.pl/ipfinder/](http://www.aco.com.pl/ipfinder/)

**Wyszukaj urządzenie w Twojej sieci**  
find device in your network

IP address	Device ID	Name	HW	FW	SW
192.168.1.xxx	XX:XX:XX:XX	acoGO! P-JF1.0		0.0.16	0.8.1

**2: acoGO! P**      **3: zaznacz**  
select

**4: Configure**

**Zaloguj się do strony konfiguracyjnej urządzenia**  
Log in to the device configuration page

**5:**

IP address (192.168.1.xxxx)

Welcome!  
Log in to acoGO! IP Gateway

User name: **admin**  
Password: **admin**

**7 Ethernet**

**1: Ogólne General**

2: myACO nazwa użytkownika user name user@mail.com

3: myACO Hasło Password xxxxxxxx

4: Połącz z myACO Connect to myACO

**8 address**

**1: Ogólne General**

2: ADRES ODBIORNIKA: 1-255

3: ZAPISZ SAVE

**4: Ustawienia -> RESTART Setting -> REBOOT**

**9 myACO**

[www.myaco.pl/](http://www.myaco.pl/)

Urządzenia My Devices

**2 wybieranie dialing acoGO! mobile app**

**10**

5s

240s

CODE / ADDRESS: 1-255

Address: 1  
1 2 4 8 16 32 64  
CODE / ADDRESS

Address: 3 (1+2)  
1 2 4 8 16 32 64  
CODE / ADDRESS

Address: 46 (2+4+8+32)  
1 2 4 8 16 32 64  
CODE / ADDRESS

**11**

acoGO!xxxx  
Connect

Naciśnij 5s :  
-Przywrócenie ustawień fabrycznych  
-Przywrócenie access point: acoGO!xxxx

Press 5s :  
-Reset to factory setting  
-Restore access point: acoGO!xxxx

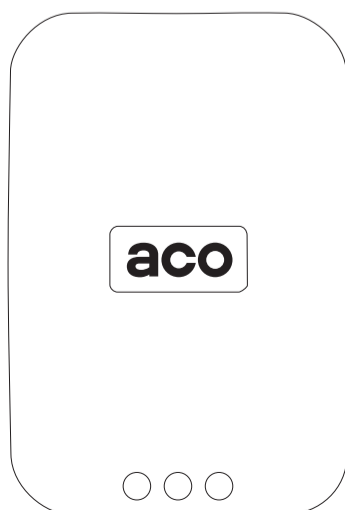
## Dodatkowy opis poszczególnych kroków

1 myACO →	Założ konto w MyACO na <a href="http://www.myaco.pl">www.myaco.pl</a> . Zapamiętaj <b>login</b> (Twój e-mail) i <b>hasło</b> .
2 app ↓	Pobierz aplikację mobilną <b>acoGO!</b> i połącz ją z <b>MyACO</b> używając tego samego loginu i hasła. Zaleca się użycie QR-kodu do pobrania aplikacji. W belce powiadomień smartfonu powinien pojawić się komunikat: „ <b>Jesteś połączony z myACO, Czekam na dzwonicie...</b> ”.
3 A/B	Wybierz sposób podłączenia: <b>A</b> dla opcji <b>WiFi</b> lub <b>B</b> dla opcji <b>przewodowej (Ethernet)</b> . Dla opcji <b>przewodowej</b> : Podłącz urządzenie bezpośrednio do Twojego routera z dostępem do Internetu (użyj patchcord'a z zestawu) i <b>omiń krok 5</b>
4 ON	Włącz zasilanie i poczekaj, aż urządzenie się uruchomi: - dla wersji WiFi: dwie diody się świecą i prawa mruga - dla wersji bez WiFi: wszystkie diody się świecą <b>Znaczenie diod:</b> Lewa: zasilanie (gdy zgaśnie oznacza brak zasilania, lub uszkodzenie). Środkowa: - wolno mruga: trwa uruchamianie (proszę czekać) lub błąd podczas pracy (wyłącz zasilanie, odczekaj 10 sekund i włącz ponownie), - szybko mruga: wykrycie dzwonienia z domofonu (poprawnie zdekodowany adres systemu domofonowego), - przygasa: dzwonienie z domofonu na inny adres w systemie (linia domofonowa zajęta) Prawa: - szybko mruga: urządzenie wystawia swoją sieć Wi-Fi (tryb access point): <b>acoGO!xxxx</b> (użyj „ <b>kreatora konfiguracji</b> ” dostępnego w <b>aplikacji mobilnej acoGO!</b> ) - wolno mruga: trwa uruchamianie proszę czekać lub błąd podczas pracy (należy wyłączyć zasilanie, odczekaj 10 sekund i włącz ponownie), - nie świeci: trwa dzwonienie na aplikację mobilną
5 WiFi	<b>Tylko dla opcji WiFi (acoGO! P WiFi):</b> <b>1:</b> Upewnij się, że mruga <b>prawa dioda</b> (jeżeli nie, przywróć ustawienia fabryczne: <b>rozdział 11</b> ) <b>2:</b> Użyj „ <b>kreatora konfiguracji</b> ” dostępnego w aplikacji <b>mobilnej acoGO!</b> i postępuj zgodnie z poleceniami kreatora wyświetlanymi na ekranie. <b>3:</b> Po zakończeniu kreatora konfiguracji poczekaj aż urządzenie uruchomi się ponownie: wszystkie diody muszą się zaświecić i przejdź do <b>rozdziału 6</b> .  W przypadku nie korzystania z „ <b>kreatora konfiguracji</b> ” (lub innych problemów) wykonaj kolejno: - wyszukaj za pomocą komputera lub smartfona sieć WiFi: <b>acoGO!xxxx</b> (xxxx- indywidualny nr dla każdej bramki IP) i połącz się z tą siecią - wpisz w przeglądarkę internetową adres <b>192.168.100.1</b> i zaloguj się do strony konfiguracyjnej podając hasło i login: <b>admin, admin</b> . - przejdź do zakładki „ <b>siec</b> ”. - Podłącz się do Twojej sieci WiFi, która posiada dostęp do Internetu. Pamiętaj, aby podać poprawne hasło do Twojej sieci. - poczekaj aż urządzenie uruchomi się ponownie: wszystkie diody muszą się zaświecić i przejdź do <b>rozdziału 6</b> .
6 acoGO!	Upewnij się, że urządzenie jest w pełni uruchomione: <b>wszystkie diody muszą się świecić</b> . Zaloguj się do <b>strony konfiguracyjnej</b> urządzenia wpisując w <b>przeglądarkę internetową</b> przydzielony <b>adres IP</b> w połączonej sieci (hasło i login: <b>admin, admin</b> ). <b>1-5:</b> Jeżeli nie znasz adresu IP urządzenia można użyć aplikacji komputerowej „ <b>ACO IP Devices Finder</b> ”, która wyszuka urządzenie (zaznacz znalezione urządzenie i nacisnąć przycisk „ <b>Configure</b> ”). Aplikację należy pobrać z podanego adresu i zainstalować na komputerze PC. <b>Uwaga!</b> Aby aplikacja „ <b>ACO IP Devices Finder</b> ” działała poprawnie komputer musi być podłączony do tej samej sieci co urządzenie. Jeżeli aplikacja nadal nie wykrywa urządzenia zrestartuj urządzenie (wyłącz zasilanie, odczekaj 10 sekund i włącz ponownie). Dalsze problemy z wyszukaniem urządzenia mogą być spowodowane: - złe hasło do Twojej sieci Wi-Fi - niekompatybilna nazwa Twojej sieci Wi-Fi (zaleca się używania krótkich nazw, bez znaków specjalnych oraz bez „spacji”) - router blokuje połączenie (np. kwestia zabezpieczeń, filtrowania po nr MAC, itp.) - w razie konieczności przywróć ustawienia fabryczne urządzenia ( <b>rozdział 11</b> ). Można też sprawdzić adres IP urządzenia logując się do Twojego routera.
7 Ethernet	<b>Tylko dla opcji przewodowej:</b> Na stronie konfiguracyjnej urządzenia: <b>1 - 4:</b> Przejdź do zakładki „ <b>Ogólne</b> ”. Podłącz się do usługi <b>myACO</b> (używając tego samego loginu i hasła co dla MyACO). Po naciśnięciu „ <b>Połącz z MyACO</b> ” pojawi się komunikat „ <b>success</b> ”, co oznacza poprawne połączenie z usługą. Jeżeli pojawi się komunikat „ <b>Already registered</b> ”, oznacza to, że urządzenie jest już połączona z usługą. W celu odłączenia od usługi kliknij „ <b>Odtłącz od MyACO</b> ” (w razie wystąpienia problemu odłącz urządzenie od usługi myACO i podłącz ponownie).
8 address	Na stronie konfiguracyjnej urządzenia: <b>1 - 2:</b> Przejdź do zakładki „ <b>Ogólne</b> ”. W sekcji „ <b>System domofonowy</b> ” wpisz adres, który odpowiada adresowi ustawionemu w Twoim odbiorniku (suma cyfr przy założonych zworkach odpowiada adresowi). Taki sam adres jest wysyłany przez centralę / panel domofony, aby zadzwonił tylko konkretny odbiornik w całym systemie. Adres może być z przedziału 1-255 (dla wartości 0 urządzenie będzie reagować na każdy adres). <b>3 - 4:</b> Po zmianie adresu należy zapisać zmiany (przycisk „ <b>ZAPISZ</b> ”) oraz zrestartować urządzenie (zakładka „ <b>Ustawienia</b> ”, przycisk „ <b>ZRESTARTUJ URZĄDZENIE</b> ”). Po uruchomieniu ponownym urządzenia sprawdź, czy adres poprawnie został zmieniony (w razie problemu z połączeniem z urządzeniem wyłącz zasilanie, odczekaj 10 sekund i włącz ponownie).
9 myACO	<b>1:</b> Przejdź na MyACO ( <a href="http://www.myaco.pl">www.myaco.pl</a> ) i zaloguj się na swoje konto. Przejdź do sekcji „ <b>Urządzenia</b> ”. Powinny wyświetlić się minimum dwa urządzenia: bramka IP oraz aplikacja mobilna (w przeciwnym przypadku powtórz krok 2 lub 6 lub 7). <b>2:</b> Kliknij w ikonę bramki IP, a następnie kliknij <b>zielony, okrągły przycisk „plus”</b> i wskaż aplikację „ <b>acoGO! MobileApp</b> ”. Spowoduje to sparowanie bramki IP z aplikacją mobilną i w konsekwencji możliwość dzwonienia bramki na daną aplikację. Można dodać maksymalnie 4 aplikacje mobilne (dwie bezpłatnie, kolejne odpłatnie – opcja dostępna w przyszłości).
10	Wybierz na centrali / panelu domofonowym <b>nr dzwonienia do Twojego lokalu</b> (odbiornika domofonowego) i poczekaj aż zaczną dzwonić <b>Twój smartfon</b> (w razie problemów wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj 10 sekund i włącz ponownie). <b>Znaczenie diod.</b> Podczas dzwonienia mruga szybko środkowa dioda co oznacza, że urządzenie poprawnie wykryło adres (ustawiony w rozdziale 8). Gdy dioda przygasa, oznacza że urządzenie wykryło inny adres (np. dzwonienie do innego lokalu/odbiornika). Jeżeli prawa dioda zgaśnie oznacza, że urządzenie wykonuje dzwonienie do aplikacji mobilnej.
11	Przywracanie ustawień fabrycznych oraz przywracanie „ <b>access point'a</b> ” (wystawienie własnej sieci „ <b>acoGO!xxxx</b> ”). W tym celu naciśnij i przytrzymaj przez <b>5 sekund</b> przycisk „ <b>Reset</b> ” z tyłu urządzenia, w dolnej jego części (użyj cienkiego narzędzia np. rozgiętego spinacza). Diody powinny zacząć mrugać, poczekaj aż urządzenie uruchomi się ponownie (dla urządzenia bez Wi-Fi: wszystkie diody się świecą, dla urządzenia z Wi-Fi: lewa i środkowa dioda świeci, prawa mruga). Po przywróceniu ustawień fabrycznych zaleca się wyłączenie zasilania urządzenia, odczekanie 10 sekund i włączenie ponownie.



aco

INSTRUKCJA INSTALATORA  
INSTALLERS MANUAL





acoGO! P / acoGO! P WiFi

aco.com.pl  
domofonwtelefonie.com.pl  
aco-doorentersystems.com

PRODUCENT / PRODUCER

Aco Sp. z o.o. Spółka Komandytowa  
ul. Diamentowa 7  
62-002 Suchy Las  
Polandtel./fax +48 61 843 93 71   
tel. +48 61 641 96 84   
biuro@aco.com.pl  
export@aco.com.pl

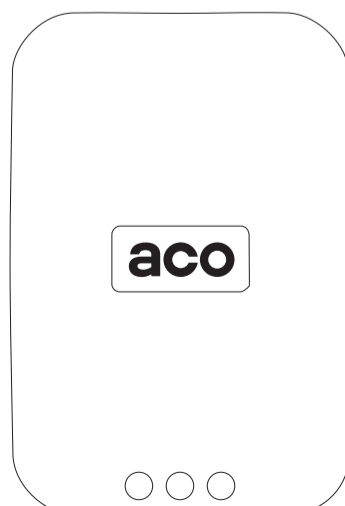
## Additional description of each step

<b>1</b> myACO 	Create an account at MyACO: <a href="http://www.myaco.pl">www.myaco.pl</a> . Remember <b>login</b> (your e-mail address) and <b>password</b> .
<b>2</b> app 	Download the <b>acoGO!</b> mobile app and connect it to <b>MyACO</b> using the same login and password. It is recommended to use QR-code to download the application. In the notification bar of the smartphone you should receive the message: <b>"You are connected to myACO, Waiting for call..."</b> .
<b>3</b> 	Select the connection method: <b>A</b> for <b>WiFi</b> or <b>B</b> for <b>wired</b> option ( <b>Ethernet</b> ). For the <b>wired option</b> : Connect the device directly to your router with Internet access (using a patchcord from the set) and <b>skip step 5</b> .
<b>4</b> 	Turn on power and wait for the device to launch: - for WiFi option: two LEDs light up and the right LED blinks - for non WiFi option: all LEDs light up <b>The meaning of LEDs:</b> Left one: power on (when it off means no power or damage). Middle one: - slowly blinks: starting (please wait) or an error during work (turn off the power, wait 10 seconds and turn it on again), - fast blinks: correct detection of calling from outside unit (correctly decoded address in the door entry system), - dims: calling from outside unit to another address in the system (door entry system busy) Right one: - fast blinks: the device is in access point mode and emits a WiFi network <b>acoGO! xxxx</b> (use the <b>"configuration wizard"</b> available in the <b>acoGO! mobile app</b> ) - slowly blinks: starting (please wait) or an error during work (turn off the power, wait 10 seconds and turn it on again), - off: calling for a mobile application
<b>5</b> 	<b>Only for the WiFi option (acoGO! P WiFi):</b> <b>1:</b> Make sure that the <b>right LED</b> blinks (if not, restore factory settings: <b>chapter 11</b> ) <b>2:</b> Use the <b>"configuration wizard"</b> available in <b>acoGO! mobile app</b> and follow the wizard's on-screen instructions. <b>3:</b> After completing the configuration wizard wait until the device restarts - all LEDs must light up and go to <b>chapter 6</b> .  In the case of not using the <b>"configuration wizard"</b> (or other problems) follow the steps: - search using a computer or smartphone for the Wi-Fi network: <b>acoGO!xxxx</b> (xxxx – individual number for each IP gateway) and connect to this network. - enter the address <b>192.168.100.1</b> into the web browser and log in to the configuration page with the password and login: <b>admin, admin</b> . - go to the <b>"network"</b> tab. - connect to your WiFi network, which has access to the Internet. Remember to enter the correct password for your network. - wait until the device restarts - all LEDs must light up and go to <b>chapter 6</b> .
<b>6</b> 	Make sure that the device is fully running: <b>all LEDs must be on</b> . Log in to the device <b>configuration page</b> by typing in the <b>web browser</b> the assigned <b>IP address</b> in the connected network (password and login: <b>admin, admin</b> ).  <b>1-5:</b> If you do not know the IP address of the device, you can use a computer application „ <b>ACO IP Devices Finder</b> ” which searches the device (select the device found and press the <b>"Configure"</b> button). The application should be downloaded from the address and installed on a PC. <b>Warning!</b> For the application („ <b>ACO IP Devices Finder</b> ”) to work properly, the computer must be connected to the same network as the device. If the application still does not finding the device, restart the device (turn off the power, wait 10 seconds and turn it on again). Further problems with finding the device may be caused by: - wrong password for your Wi-Fi network, - incompatible name of your Wi-Fi network (it is recommended to use short names without special characters and "spaces"), - the router blocks the connection (e.g. security issue, filtering by MAC No., etc.). - If necessary, restore the device to factory settings: <b>chapter 11</b> You can also check the IP address of the device by logging in to your router.
<b>7</b> 	<b>Only for the wired option:</b> On the device configuration page: <b>1 - 4:</b> Go to the <b>"General"</b> tab. Connect to the <b>myACO</b> service (using the same login and password as on MyACO). After pressing <b>"Connect to MyACO"</b> the message <b>"success"</b> will appear, which means that the connection to the service is correct. If the message <b>"Already registered"</b> appears, it means that the device is already connected to the service. To disconnect from the service, click <b>"Disconnect from MyACO"</b> (if a problem occurs, disconnect the device from the myACO service and reconnect)
<b>8</b> 	On the device configuration page: <b>1 - 2:</b> Go to the <b>"General"</b> tab. In the <b>"Door entry system"</b> section, enter the address that corresponds to the address set in your inside unit - door phone receiver (the sum of digits with the jumpers on corresponds to the address). The same address is sent by the outside unit / door entry system panel so that only the corresponding inside unit in the whole system rings. The address can be from 1-255 (for the value 0 the device will react to every address). <b>3 - 4:</b> After changing the address, save the changes ( <b>"SAVE"</b> button) and restart the device ( <b>"Settings"</b> tab, <b>"RESTART DEVICE"</b> button). After restarting the device, check whether the address has been changed correctly (in case of problems with the connection to the device, turn off the power, wait 10 seconds and turn it on again).
<b>9</b> 	<b>1:</b> Go to MyACO ( <a href="http://www.myaco.pl">www.myaco.pl</a> ) and log in to your account. Go to the <b>"My Devices"</b> section. A minimum of two devices should be displayed: IP gateway and mobile application (otherwise, repeat step 2 or 6 or 7). <b>2:</b> Click the IP gateway icon, then click the <b>green round "plus" button</b> and select the application <b>"acoGO! MobileApp"</b> . This will pair the IP gateway with the mobile application and thus the ability to call the IP gateway to the application. You can add up to 4 mobile applications (two free, another for a fee – option available in the future).
<b>10</b> 	Dial the <b>call number</b> on the outside unit / door entry system panel to call <b>your apartment</b> (inside unit - door phone receiver) and wait for <b>your smartphone to ring</b> (in case of problems, turn off the device power, wait 10 seconds and turn it on again). <b>The meaning of LEDs.</b> During the calling, the middle LED blinks quickly, which means that the device has detected the address correctly (set in chapter 8). When this LED dims, it means that the device has detected another address (e.g. calling another apartment / inside unit). If the right LED off, means that the device is making a call to the mobile application.
<b>11</b> 	Restoring factory settings and restoring <b>"access point"</b> (emits own network <b>"acoGO!xxxx"</b> ). Press and hold the <b>"Reset"</b> button on the back of the device in the lower part for <b>5 seconds</b> (use a thin tool such as a unbent paper clip). The LEDs should start blinking, wait for the device to restart (for WiFi option: two LEDs light up and the right LED blinks, for non WiFi option: all LEDs light up). After testing factory settings it is recommended to turn off the device power, wait 10 seconds and turn it on again.





INSTRUKCJA INSTALATORA  
 INSTALLERS MANUAL  
**acoGO! P / acoGO! P WiFi**

[aco.com.pl](http://aco.com.pl)  
[domofonwtelefonie.com.pl](http://domofonwtelefonie.com.pl)  
[aco-doorentsystem.com](http://aco-doorentsystem.com)



### PRODUCENT / PRODUCER

**Aco Sp. z o.o. Spółka Komandytowa**  
 ul. Diamentowa 7  
 62-002 Suchy Las  
 Poland

tel./fax +48 61 843 93 71   
 tel. +48 61 641 96 84   
[biuro@aco.com.pl](mailto:biuro@aco.com.pl)  
[export@aco.com.pl](mailto:export@aco.com.pl)