



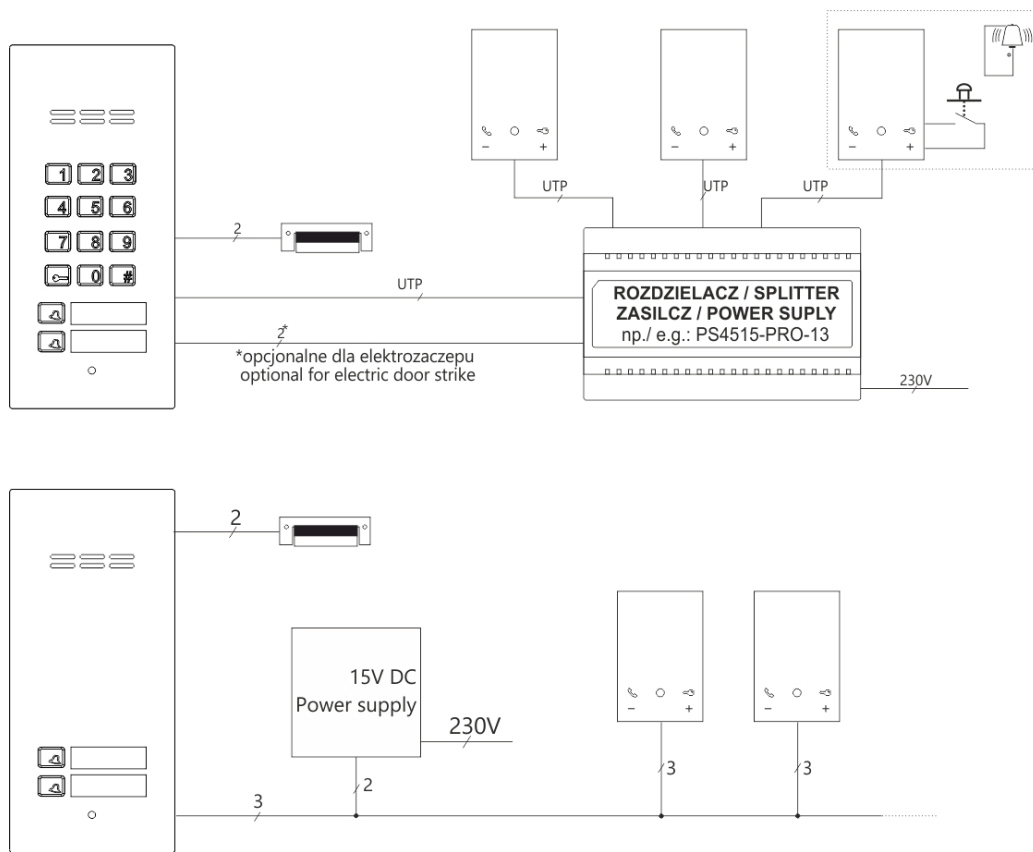
## UPRO800 Odbiornik audio głośnomówiący z płaskim frontem i dotykowymi ikonami funkcyjnymi, do systemu PRO

Odbiornik audio (inaczej „unifon”) charakteryzuje się minimalistycznym designem oraz prostotą i intuicyjnością w obsłudze i montażu. Posiada płaski front z dotykowymi oraz podświetlanymi ikonami funkcyjnymi. Jest odbiornikiem głośnomówiący i cechuje się bardzo dobrą jakością dźwięku. Najważniejsze jego funkcje to: interkom (możliwość dzwonienia wewnątrz budynku między odbiornikami), melodyjne dzwonki, otwieranie drzwi oraz drugiej bramy bez konieczności nawiązania połączenia, funkcja autootwierania drzwi, funkcja dzwonka do drzwi, optyczna sygnalizacja wyciszenia dzwonka oraz dzwonienia, 7-stopniową regulację dzwonienia (dzwonka i rozmowy), wbudowane uniwersalne wyjście przekaźnikowe załączane z ikony dotykowej (np. do sterowania automatyką domową). Unifon należy do grupy odbiorników PRO 3 generacji co oznacza udoskonaloną konstrukcję urządzenia, aby zapewnić jeszcze większą niezawodność oraz możliwości: m.in. obsługa większych (dłuższych) instalacji, większą liczbę abonentów, zdalne zarządzanie urządzeniem (z dowolnego miejsca systemu) oraz aktualizacja oprogramowania. Produkty z grupy PRO 3 generacji są cały czas rozwijane, a dzięki aktualizacjom oprogramowania wszystkie nowe funkcjonalności i możliwości będą także dostępne dla osób, które kupiły produkty już wcześniej. Współpracują z urządzeniami marki ACO, działającymi w systemach PRO i PRO-A.

<b>Index</b>	UPRO800
<b>Opis</b>	Odbiornik audio głośnomówiący z płaskim frontem i dotykowymi ikonami funkcyjnymi, do systemu PRO
<b>Wykonanie</b>	Obudowa z tworzywa ABS
<b>Wymiary (mm)</b>	122,5×81,5×27
<b>Sposób montażu</b>	Natynkowo
<b>Dostępne kolory</b>	Biały
<b>Odkładanie słuchawki</b>	Bezsłuchawkowy
<b>Wyświetlacz</b>	-
<b>Typ instalacji</b>	Cyfrowy system PRO: skrętka cat. 5e lub 6
<b>Zasilanie</b>	15VDC / 140 mA
<b>Pobór mocy w trybie czuwania</b>	~0,6W
<b>Wyjścia</b>	Przycisk „Kółko” (przycisk funkcyjny F2): - po magistrali systemu (wymagany opcjonalny moduł PRO I/O-60) - 2 x złącza śrubowe ARK: styk NO: 2A/24VDC (bezpotencjałowy, odseparowanych od systemu) - po przytrzymaniu przycisku 3s
<b>Wejścia</b>	1 x gniazdo RJ45 (podłączenie magistrali systemu PRO) 5 x złącza śrubowe (podłączenie magistrali systemu PRO): - podłączenie sygnału audio: „LINE” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC” 1 x złącze śrubowe „RING”: - podłączenie styku zwierne (NO) np. przycisk „dzwonkowy” - funkcja dzwonka do drzwi (aktywowane po zwarcu do GND systemu)
<b>Cechy</b>	- intuicyjna i komfortowa obsługa oraz prosty montaż - głośnomówiący - podświetlane dotykowe ikony

- 7 stopniowa regulacja dźwięków (niezależnie dzwonienia i rozmowy)
- 4 melodyjne dzwonki
- optyczna sygnalizacja wyciszenia dzwonienia
- czysty, pozbawiony zakłóceń dźwięk
- pełna prywatność połączenia (brak możliwości podsłuchania rozmowy)
- możliwość pracy kilku odbiorników pod jednym adresem
- odbiornik może odbierać każdy adres wywołania (po ustawieniu adresu "0")
- automatyka domowa (przycisk funkcyjny F2): sterowanie urządzeniami zewnętrznymi, np. bramą, szlabanem, roletami, oświetleniem również bez konieczności nawiązania połączenia (wymagany opcjonalny moduł przekaźnikowy PRO I/O-60 podłączony do magistrali systemu)
- wbudowane uniwersalne wyjścia przekaźnikowe aktywowane niezależnie na 1s, np. do automatyki domowej (bezpotencjałowe, odseparowane od systemu, załączane z dotykowej ikony, z poziomu komputera możliwość regulacji czasu działania oraz trybu: mono lub bistabilne)
- funkcja dzwonka do drzwi (RING) - aktywowana za pomocą wbudowanego wejścia lub po magistrali systemu (wymagany opcjonalny moduł PRO I/O-60)
- funkcja Office - automatyczne otwieranie drzwi - aktywacja w dowolnym momencie (po wykryciu dzwonienia nastąpi otwieranie drzwi)
- funkcja interkomu: możliwość dzwonienia wewnątrz budynku między odbiornikami (z poziomu komputera możliwość ustawiania adresu interkomowego na który ma dzwonić odbiornik - fabrycznie dzwoni na wszystkie 3 adresy jednocześnie)
- możliwość dzwonienia interkomowego w obrębie adresu głównego dzwonienia oraz poza adres głównego dzwonienia - łączność zwrotna z innymi lokalami lub np. portierem
- niezależny adres główny (0-1023) i adres interkomu (0-3) dla każdego odbiornika
- obsługuje adres dzwonienia z puli dostępnych w systemie: 127 adresów (programowany przełącznikami w odbiorniku) lub z dostępnych w systemie 1023 adresów (programowanych z komputera)
- kompatybilny z urządzeniami pracującymi w systemie PRO i PRO-A (m.in. panele COMO-PRO)
- programowanie ustawień i aktualizacja oprogramowania po magistrali systemu (wymagany opcjonalny interfejs komputerowy PRO-USB 2.0)
- indywidualny numer każdego urządzenia: DevID
- wyszukiwanie wszystkich urządzeń w systemie
- indywidualne lub grupowe zarządzanie urządzeniami
- możliwość zarządzania urządzeniami i aktualizacji w działającym systemie
- jedno oprogramowanie do obsługi wszystkich urządzeń: PRO 3 MANAGER (darmowe oprogramowanie dostępne na stronie [www.wsparcie.aco.com.pl](http://www.wsparcie.aco.com.pl))

# Schemat



## Wymiary

