



UP800 Unifon cyfrowy głośnomówiący

Unifon cyfrowy głośnomówiący z płaskim frontem, dotykowymi i podświetlanymi ikonami funkcyjnymi. Odbiorniki ACO to solidne urządzenia, wykonane z najwyższej jakości materiałów, funkcjonalne i łatwe w obsłudze. Minimalistyczna forma pozwala na wszechstronne zastosowanie urządzeń w różnego rodzaju inwestycjach. Kompatybilny z cyfrowymi centralami i panelami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV

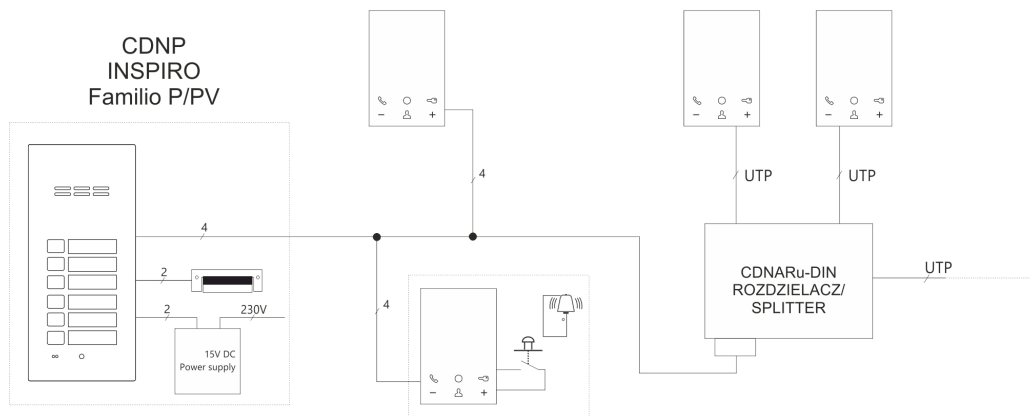
Index	UP800 (G2)
Opis	Unifon cyfrowy do systemu P, głośnomówiący, płaski front z dotykowymi ikonami funkcyjnymi
Wykonanie	Obudowa z tworzywa ABS
Dostępne kolory	Biały
Sposób montażu	Natynkowy
Wymiary (mm)	122,5×81,5×26,5
Typ instalacji	Cyfrowy system P: 2 żyłowa + zasilanie
Zasilanie	15VDC / 100 mA
Pobór mocy w trybie czuwania	~0,2W
Wejścia	1 x gniazdo RJ45 (podłączenie magistrali) 4 x złącza śrubowe ARK podłączenie linii audio i zasilania 1 x złącze śrubowe u201eRINGu201d: - podłączenie styku zwierzonego (NO) np. przycisk u201edzwonkowyu201d u2013 funkcja dzwonka do drzwi (aktywowane po zwarciu do GND systemu)
Wyjścia	Przycisk „Kółko” (Przycisk funkcyjny F2): - po magistrali systemu - 2 x złącza śrubowe ARK: styk NO: 2A/24VDC (bezpotencjałowy, odseparowanych od systemu) - po przytrzymaniu przycisku 3s
Cechy	- podświetlane dotykowe ikony - głośnomówiący - 7 stopniowa regulacja dźwięków (dzwonienia i rozmowy) - czysty, pozbawiony zakłóceń dźwięk - intuicyjna i komfortowa obsługa - pełna prywatność połączenia - możliwość pracy kilku odbiorników pod jednym adresem - funkcja dzwonka do drzwi - unifon może odbierać każdy adres wywołania (po ustawieniu adresu "0") - automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi, np. bramą, szlabanem, roletami, oświetleniem - otwieranie lub sterowanie automatyką domową bez aktywnego połączenia - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup CDNP, Inspiro

oraz Familio P/PV

Cechy dostępne w nowej generacji (G2):

- wbudowane wyjścia przekaźnikowe aktywowane niezależnie na 1s (bezpotencjałowe, odseparowane od systemu),
- funkcja autootwierania (po wykryciu dzwonienia nastąpi otwieranie drzwi)
- wbudowane wyjścia przekaźnikowe aktywowane niezależnie na 1s (bezpotencjałowe, odseparowane od systemu)

Schemat



Wymiary

