



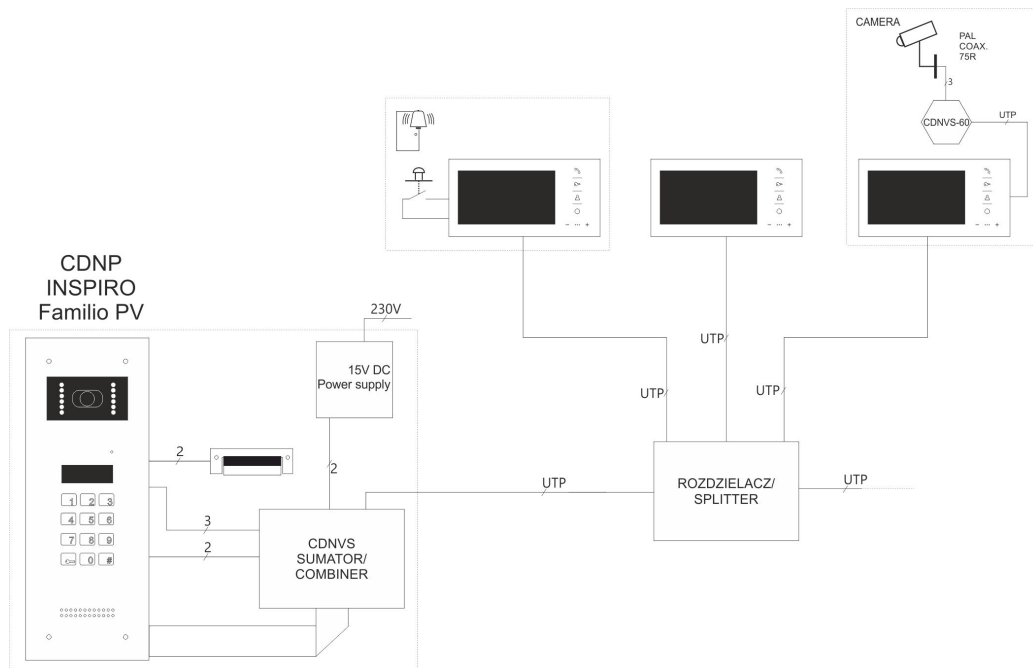
INS-MP7 BK Wideomonitor cyfrowy, głośnomówiący ze szklanym frontem i kolorowym wyświetlaczem 7"

Wideomonitor INS-MP7 to nowoczesne urządzenia zaprojektowane z dbałością o najmniejsze szczegóły, których design odpowiada nowoczesnym trendom oraz wszystkim wymaganiom klienta. Nowoczesny odporny na zarysowania płaski front wykonany ze szkła oraz duża funkcjonalność pozwala na wszechstronne zastosowanie tych urządzeń, w różnego rodzaju inwestycjach. Urządzenia dostępne w kolorze białym i czarnym. Kompatybilny z cyfrowymi centralami i panelami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV

Index	INS-MP7 BK
Opis	Wideomonitor cyfrowy, głośnomówiący ze szklanym frontem i kolorowym wyświetlaczem 7"
Wykonanie	Szkło, tylna obudowa z tworzywa ABS
Dostępne kolory	Biały (WH) Czarny (BK)
Odkładanie słuchawki	Bezsluchawkowy, głośnomówiący
Wyświetlacz	LCD 7" kolorowy Rozdzielczość 800x480
Sposób montażu	Natynkowy
Wymiary (mm)	237x121x25
Typ instalacji	Cyfrowy system PV: Skrętka UTP cat. 5e/6
Zasilanie	15VDC, 460mA
Pobór mocy w trybie czuwania	~ 0,2W
Wejścia	1 x gniazdo Rj45 3 x złącza śrubowe ARK podłączenie linii audio i zasilania 1 x złącze śrubowe ARK „RING” podłączenie styku zwierzonego (NO) np. przycisk „dzwonkowy” – funkcja dzwonka do drzwi (aktywowane po zwarciu do GND systemu) 1 x do podłączenie drugiej niezależnej kamery 100 Ohm/1Vp-p, różnicowe /UTP (użyj np. CDNVS-60)
Wyjścia	Przycisk „Kółko” (Przycisk funkcyjny F2): – po magistrali systemu
Cechy	– nowoczesny, płaski, dotykowy front wykonany ze szkła – odporny na zarysowania, łatwy do utrzymania w czystości – podświetlane ikony dotykowe – automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą, szlabanem, roletami, oświetleniem (w niektórych modelach central lub paneli wymagany opcjonalny moduł przekaźnikowy CDN-I/O) – otwieranie lub sterowanie automatyką domową bez konieczności odebrania rozmowy

- kolorowy, wyrazisty obraz
- głośnomówiący
- 7 stopniowa regulacja dźwięków
- czysty, pozbawiony zakłóceń dźwięk
- intuicyjna i komfortowa obsługa
- pełna prywatność połączenia
- możliwość wywołania podglądu obrazu w trybie czuwania
- możliwość załączenia podglądu na stałe
- możliwość pracy kilku monitorów pod jednym adresem
- funkcja dzwonka do drzwi (RING)
- automatyczne załączenie podglądu z drugiej kamery w momencie wywołania funkcji dzwonka (RING)
- optyczna sygnalizacja wyciszenia dzwonienia
- optyczna sygnalizacja dzwonienia
- sygnalizacja nieodebranego połączenia
- funkcja autootwierania (po wykryciu dzwonienia nastąpi otwieranie drzwi)

Schemat



Wymiary

