

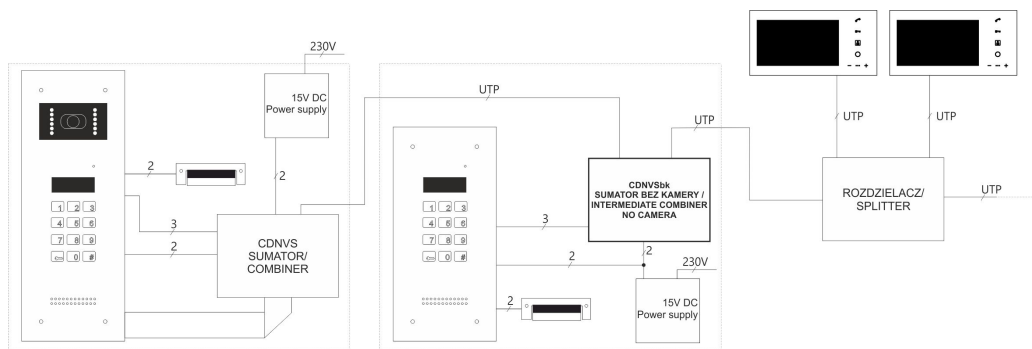


CDNVSbk Sumator pośredni wideo (bez kamery)

Sumator pośredni bez kamery rozbudowuje magistralę cyfrowego systemu wideodomofonowego. Sumator stosowany w przypadku paneli audio Slave, w których nie ma modułu kamery, a sygnał wideo musi być przekazywany dalej do magistrali. Umożliwia wprowadzenie do magistrali zasilania, sygnału audio (LINE) i sygnału audio z poprzedzającego panelu (ML). Wyjście i wejście sumatora pośredniego to złącza RJ-45 na magistralę systemu (skrętka UTP cat. 5e lub 6). W wybranych modelach urządzeń możliwy jest montaż bezpośrednio w ramce lub puszcze. Kompatybilny z cyfrowymi panelami z modułem kamery z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P z zewnętrzną kamerą.

Index	CDNVSbk
Opis	Sumator pośredni rozbudowujący istniejącą magistralę cyfrowego systemu wideo w miejscach, gdzie nie będzie zastosowany moduł kamery
Wykonanie	Obudowa z tworzywa ABS
Wymiary (mm)	71,5x72x19,5
Typ instalacji	Cyfrowa: skrętka cat. 5e lub 6
Zasilanie	15V DC
Wyjścia	1 x gniazdo RJ45 (wyjście magistrali wideo)
Wejścia	- 1 x gniazdo RJ45 (wejście magistrali wideo) Złącza śrubowe ARK: - podłączenie linii audio z poprzedzającej centrali/panelu (złącze „ML”) - podłączenie linii audio z centrali/panelu - podłączenie zasilania
Cechy	- stosowany w centralach serii CDNP typu Slave bez modułu CDNVK - stosowany w panelach Inspiro audio Slave pracujących w systemie wideo - stosowany w panelach Familio P - wprowadza do magistrali systemu: sygnał linii audio - wyprowadza z magistrali sygnał linii audio z poprzedzającej centrali/panelu (złącze „ML”)

Schemat



Wymiary

