

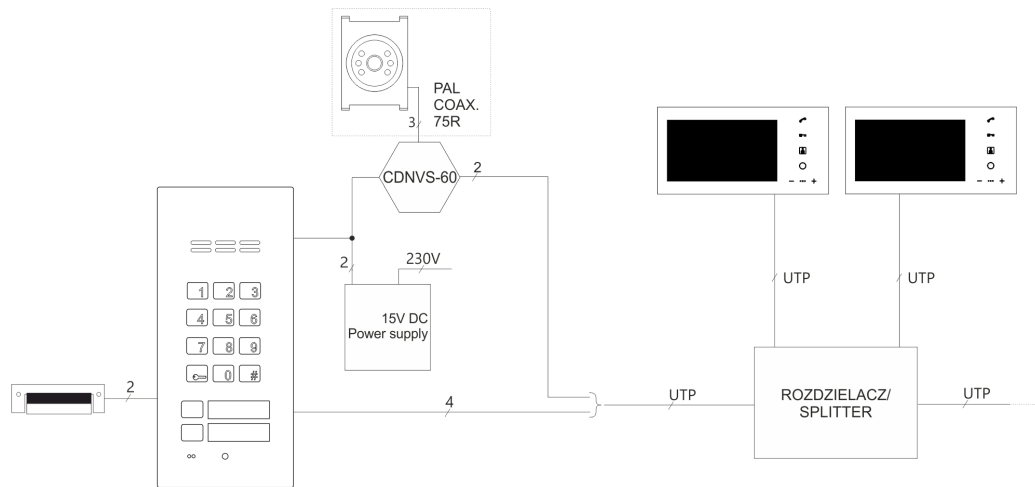


MOD-CAM-COAX Moduł kamery kopułkowej z wyjściem koncentrycznym PAL

Moduł kamery kopułkowej do zabudowy we frontach z zewnętrznymi przyciskami dzwonienia. Stosowany np. aby połączyć skrzynkę pocztową z wideodomofonem. podgrzewana, kolorowa kamera o wysokiej rozdzielczości (min. 600 linii), z szerokokątnym obiektywem 2,8 mm. Regulowana pozycja kierunku obserwacji kamery, wraz z podświetleniem LED w podczerwieni +/- 20° w każdą ze stron. Doskonały obraz w dzień i w nocy. Wyjście sygnału video to koncentryczny sygnał PAL (75 Ohm). Kompatybilny z modułami do zabudowy: MOD-SPK-P, MOD-SPK-PRO

Index	MOD-CAM-COAX
Opis	Moduł kamery kopułkowej z wyjściem koncentrycznym PAL
Wymiary (mm)	82x58x39 mm (średnica kopułki: 50 mm)
Wykonanie	Obudowa z tworzywa ABS
Pobór mocy w trybie czuwania	~ 0,9W
Zasilanie	12VDC ±5%, 75 mA
Wyjścia	Złącza śrubowe ARK: - wyjścia sygnału video PAL (75 Ohm)
Wejścia	Złącza śrubowe ARK: - podłączenie zasilania
Cechy	<ul style="list-style-type: none"> - kolorowa kamera o wysokiej rozdzielczości (min.600 linii) - szeroki kąt widzenia (obiektyw 2,8mm) - regulowana pozycja kierunku obserwacji kamery wraz z podświetleniem: +/- 20° w każdą ze stron - podświetlenie LED w podczerwieni - doskonały obraz w dzień i w nocy - wyjście kompatybilne z sygnałem video PAL (75 Ohm) - współpracuje m.in. z: CDNV5-60 lub CDNV5 lub CDNVSp - do zastosowania m.in. z modułami do zabudowy MOD-SPK-P, MOD-SPK-PRO

Schemat



Wymiary

