

## FAM-PV-Sp - Moduł sumatora pośredniego do FAM-PV



Sumator pośredni do FAM-PV stosuje się wyłącznie do paneli serii Familio PV. Wprowadza w magistralę zasilanie, obraz z kamery panelu, sygnał audio (LINE), sygnał audio z poprzedzającego panelu (ML) oraz jest odpowiedzialny za poprawne przełączenie obrazu. Analogicznie jak pozostałe sumatory współpracuje z magistralą opartą o przewód skręta cat 5e lub 6. Wyjście i wejście sumatora pośredniego FAM-PV to złącza RJ-45. Zalecana maksymalna długość UTP od panelu do sumatora to 100m. Moduł nie musi być montowany bezpośrednio w ramce lub puszcze.

Kompatybilny z cyfrowymi panelami z modułem kamery z grupy Familio P/PV.

<b>Index</b>	FAM-PV-Sp
<b>Opis</b>	Sumator pośredni do FAM-PV rozbudowuje istniejącą magistralę cyfrowego systemu wideodomofonowego
<b>Wykonanie</b>	Obudowa z tworzywa ABS
<b>Sposób montażu</b>	Natynkowy lub montowany w otwory wybranych ramek i puszek serii CDN i INSPIRO.
<b>Typ instalacji</b>	Cyfrowa: skrętka cat. 5e lub 6
<b>Zasilanie</b>	15V DC / 50mA
<b>Pobór mocy w trybie czuwania</b>	0W
<b>Wyjścia</b>	1 x gniazdo RJ-45 (wyjście magistrali systemu)
<b>Wejścia</b>	1 x gniazdo RJ45 (wejście magistrali systemu) Złącza śrubowe ARK (UTP): - podłączenie linii audio z poprzedzającej centrali/panelu (złącze „ML”) - podłączenie linii audio z panelu - podłączenie sygnału kamery wbudowanej w panel - podłączenie sygnału sterującego „VS” - podłączenie zasilania
<b>Cechy</b>	- obsługuje sygnał różnicowy z panelu FAM-PV - stosowany wyłącznie w panelach pracujących jako Slave - możliwość stosowania w panelach Familio P z zewnętrzną kamerą pracujących w trybie Slave - wprowadza do magistrali systemu: zasilanie, sygnał wideo oraz linię audio - wyprowadza z magistrali sygnał linii audio z poprzedzającej centrali/panelu (złącze „ML”) - posiada możliwość przełączania obrazu

KK0145vA.2022

