



## CDNVRau Rozdzielacz aktywny video

Uniwersalny rozdzielacz aktywny do systemów wideodomofonowych Aco. Rozdziela sygnał video na cztery aktywne wyjścia (wbudowane wzmacniacze). Umożliwia podłączenie do 4 odbiorników lub rozdzielenie magistrali głównej na 4 niezależne wyjścia. Możliwe jest również podłączenie kolejnego rozdzielacza lub zakończenie magistrali głównej. Aktywne wyjścia umożliwiają bezpośrednie podłączenie odbiorników w odległości do 70m (przy odpowiedniej ilości zasilaczy). Przy odpowiedniej konfiguracji systemu istnieje możliwość uzyskania większej odległości. Montowany na piętrach, w punkcie zbiorczym instalacji lub w miejscu rozdzielenia magistrali. Może być zasilany z magistrali głównej lub zewnętrznego zasilacza 15V. Rozdzielacz jest odporny na uszkodzenia okablowania: zwarcie linii video, zwarcie linii video z linią zasilania lub audio. Przeznaczony do montażu natynkowego lub w wybranych modelach urządzeń bezpośrednio w ramce lub puszcze. Kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro, Familio P/PV i COMO PRO.

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Index</b>                        | CDNVRau  |
| <b>Opis</b>                         | Rozdzielacz aktywny video do systemów cyfrowych  |
| <b>Wymiary (mm)</b>                 | 70,5x71x19,5   |
| <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>               | Cyfrowy: skrętka cat. 5e lub 6   |
| <b>Zasilanie</b>                    | 15VDC / 40 mA  |
| <b>Pobór mocy w trybie czuwania</b> | ~0,6W  |
| <b>Wyjścia</b>                      | Złącza śrubowe ARK:<br>- 4 x wyjścia aktywne video OUT: V+ i V-  |
| <b>Wejścia</b>                      | Złącza śrubowe ARK:<br>- 1 x wejście główne video IN: V+ i V-<br>- 1 x podłączenie zasilania modułu  |
| <b>Cechy</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie do 4 odbiorników</li> <li>- rozdzielenie magistrali głównej na 4 niezależne wyjścia</li> <li>- odległość do odbiornika: do 70 m. (przy odpowiedniej ilości zasilaczy)</li> <li>- możliwość zwiększenia odległości z zastosowaniem dodatkowych zasilaczy</li> <li>- cztery aktywne wyjścia (wzmacniacze video)</li> <li>- kompatybilny z systemami video ACO</li> <li>- możliwość pracy jako rozdzielacz przelotowy lub końcowy (100Ω terminator video podłączany do wejścia sygnału video)</li> <li>- dioda sygnalizacyjna zasilanie i status pracy rozdzielacza</li> <li>- wyjścia aktywne są odporne na uszkodzenia: zwarcie linii video, zwarcie linii video z linią zasilania lub audio.</li> </ul> |



## Wymiary

