



Dostępny w wersji z gniazdami typu RJ45, lub ŁK.

## Multiplexer Video CCD 2001 w1000

Multiplexer jest elektronicznym przełącznikiem sygnału wideo w systemach wideodomofonowych, w których zastosowano wiele kamer. Za sterowanie wyborem odpowiedniej kamery do podglądu odpowiada centrala CCD 2001 w 1000 do której podłączony jest dany multiplexer. Jego ogólna zasada działania polega na tym, że do multiplexera doprowadzane są sygnały wizyjne z kamer zamontowanych w kasetach zewnętrznych podłączonych do centrali CCD2001 w.1000 (maksymalnie 3-y kamery lokalne), oraz w zależności od konfiguracji kamery sieciowe - do 7 sztuk. Sygnał wizyjny z jednej z tych kamer przekierowuje końcowy multiplexer do pionu wizyjnego budynku. W obiektach wieloklatkowych instaluje się po jednym multiplexerze do centrali. Każdy z multiplexerów może obsługiwać inne zestawy kamer. W koniecznych przypadkach można łączyć multiplexery kaskadowo.

## Specyfikacja Techniczna

1. Wymiary:
  - Wysokość: 190 mm.,
  - Szerokość: 110 mm.,
  - Głębokość: 33 mm.,
2. Zasilanie:
  - Z centrali domofonowej.
3. Oprzewodowanie:
  - Do centrali: UTP kat. 5e, lub YTDY 8 x 0,5 mm,
  - Do modułów rozszerzeń i rozdzielaczy piętrowych: UTP kat.5e, lub YTDY 8 x 0,5 mm,
  - Transmisja sygnału Video: UTP kat. 5e.
4. Uwagi dodatkowe:
  - Obsługuje do 7miu kamer sieciowych,
  - Obsługuje do 4 kamer lokalnych.

