



## Semafor dwukolorowy LED

Sygnalizator świetlny LED dwukolorowy CCD 2001 w 1000 przeznaczony jako element informacyjno-ostrzegawczy do kierowania ruchem kołowym osiedla i garażu, jest elementem wykonawczym sterowanym przez system zarządzający ruchem samochodów. Wraz z pozostałymi elementami tworzącymi system CCD 2001 w 1000 jak centralami, multiplekserami i podglądem Video, kontrolą ruchu pieszego i synoptyki, pozwala na budowanie układów dla prostych budynków jak i skomplikowanych osiedli mieszkalnych i mieszkalno- usługowych. Sygnalizator jako urządzenie niezależne może być dowolnie sterowany z innego sterownika zewnętrznego (przetąacznik, przekaźnik).

## Specyfikacja Techniczna

1. Wymiary:
  - Wysokość: 210 mm.,
  - Szerokość: 110 mm.
  - Głębokość: 50 mm,
2. Zasilanie:
  - Zasilacz prądu stałego 230 / 24V
3. Przewodowanie:
  - LGY 3 x 0,75 mm.
4. Uwagi dodatkowe:
  - Dostępne tylko wersja natynkowa,
  - Produkt dostępny w wersji trzy komorowej.
  - W zestawie uchwyt montażowy.

