

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



**cue**

Nazwa **CUE PEA208 CS0225-1 dwukanałowy  
interfejs wyjścia analogowego**

Cena **3 500,00 zł**

Producent **CUE**

### OPIS PRODUKTU

Dwa wyjścia analogowe 0 - 10 V

Kod produktu: CS0225

CS0225-1 wersja 110 VAC

Główne cechy

Dwa niezależne wyjścia analogowe 0 - 10 V

Rozdzielczość 10 bitów

Możliwość sterowania urządzeniami z interfejsem 0-10V (statecznik do świetlówek, ściemniaczy, przetwornic częstotliwości itp.)

Dwa wyjścia przełączające do zasilania stateczników

Sterowanie za pomocą magistrali PEbus i przycisków zewnętrznych

Przyciski testowe na panelu przednim

Programowalne parametry

Wskazanie zasilania, aktywności PEbus i poziomu wyjściowego

Ujednolicona obudowa przeznaczona do montażu na szynie DIN

PEA208 to dwukanałowy interfejs wyjścia analogowego. Każde niezależne wyjście analogowe 0 - 10 V umożliwia sterowanie urządzeniami typu VCA, ściemniaczem światła, zaworami hydraulicznymi lub pneumatycznymi. Urządzeniem można sterować poprzez magistralę PEbus i wejścia bezpotencjałowe. Programowalne parametry to odpowiedź wejściowa, minimalne i maksymalne napięcie wyjściowe, prędkość ściemniania i charakterystyka wyjściowa. Jeżeli wartość wyjścia analogowego jest większa niż 1

V, przekaźnik załącza się automatycznie. Na panelu przednim znajduje się wskaźnik LED dla każdego wyjścia. Obudowa umożliwia prosty montaż na szynie DIN.

Aplikacje

Komercyjne zastosowania w pojedynczych pomieszczeniach

Salony konferencyjne itp.

Ogromne, wielopokojowe i wielopiętrowe systemy rozproszone

Kompletna automatyka domu mieszkalnego

Domy high-tech