

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 controlCUE-enocean-d CS0458
Kontroler**

Cena **6 625,00 zł**

Producent **CUE**

OPIS PRODUKTU

Kontroler obsługujący Ethernet IP z interfejsem EnOcean®

Kod produktu: CS0458

Główne cechy

Przewodowa sieć LAN 10/100 BaseT

1x

Port sterowania IP

1x

Port EnOcean

, antena zewnętrzna

1x

Dwukierunkowy port RS-232/485

4x

Wszechstronny port

Platforma procesorowa ARM®

Wewnętrzna pamięć RAM LPDDR 64 MB, flash 256 MB

Wbudowany zegar czasu rzeczywistego

Czujnik przechwytywania kodu IR

Wskaźniki na panelu przednim

Zasilanie 24 VDC lub Power over Ethernet

Obudowa z tworzywa sztucznego na szynę DIN, szerokość 4 moduły

Serwer sieciowy i sieć administracyjna do konfiguracji

controlCUE-enocean-d to w pełni funkcjonalny kontroler IP z bezprzewodowym interfejsem radiowym EnOcean® 868 MHz, jednym dwukierunkowym portem RS-232/485 i czterema uniwersalnymi portami. W pełni kompatybilny z panelami dotykowymi CUE i aplikacjami mobilnymi, kontroler ten zapewnia dwukierunkową komunikację pomiędzy Cue System i systemem EnOcean® i może pracować jako samodzielne urządzenie.

Kontroler ten jest dostarczany w komplecie z serwerem WWW i umożliwia konfigurację poprzez standardową przeglądarkę internetową. Programowanie jednostek opiera się na standardowym narzędziu programistycznym CUE Cue Visual Composer.

Jednokablowe połączenie Ethernet zapewnia łatwą integrację z siecią. Kontroler jest wyposażony w technologię Power over Ethernet (PoE), która umożliwia przesyłanie danych i zasilania za pomocą kabla sieciowego Ethernet.

Kontroler można łatwo zamontować na szynie DIN lub ścianie.