

LIGHTING
MANAGEMENT
SYSTEM



IQCONTROLLER.300

Sterownik trzech magistral DALI-2

IQCONTROLLER.300 to zgodny ze standardem DALI-2 uniwersalny sterownik do zarządzania infrastrukturą oświetleniową w budynkach. Posiada trzy niezależne magistrale DALI, każda z zasilaczem 250mA, co pozwala na obsługę do 192 źródeł LED DALI oraz do 192 urządzeń wykonawczych DALI. Wbudowany port Ethernet umożliwia komunikację z pozostałymi urządzeniami systemu.

parametry techniczne

Napięcie zasilania	9 ÷ 36 VDC
Pobór mocy max.	15 W przy maksymalnym obciążeniu trzech kanałów
Protokół danych	DALI-2
Ilość kanałów DALI	3
Parametry kanału DALI	15 VDC max.250 mA na kanał
Zaciski przyłączeniowe zasilania	zaciski śrubowe, przewód do 2,5 mm ²
Zaciski przyłączeniowe DALI	zaciski śrubowe, przewód od 0,5 do 2,5 mm ²
Dodatkowe złącza	Ethernet 1 × RJ45 10/100 Mb/s
Montaż	Szyna DIN TH35, 5M
Wymiary obudowy	90 x 87,8 x 62 [mm]
Materiał obudowy	tworzywo samogasnące ABS + PC
Temperatura pracy	od 0° do +50°C
Temperatura przechowywania	od - 20° do + 50°C
Wilgotność względna	5 ÷ 90% bez kondensacji
Waga	177 g
Klasa szczelności	IP20
Informacje dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość ręcznego sterowania każdym z trzech kanałów niezależnie za pomocą przycisków +/- • 3 diody sygnalizacyjne LED dla poszczególnych kanałów DALI; 1 dioda LED diagnostyczna • izolacja galwaniczna, długość przewodu DALI dla przekroju 1,5 mm² - max. 300 mb

Numer katalogowy

C-DCU3D-1E-DW

