


cechy i parametry produktu

Kategoria produktu	Zarządzanie oświetleniem
Segment produktu LMS	LiveLink
Czujnik	Nie
Kontroler aplikacji	Tak
Urządzenia operacyjne	Tak
Bramka	Nie
Długość	108 mm
Szerokość-net	90 mm
Wysokość	60 mm
Szczelność	IP20
Klasa ochronności	I
Temperatura otoczenia	-25 - 65 °C
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Przewodowy	DALI
Multimaster	Nie
Centralny	Tak
Realtimelock	z geopozycją
Programowalny przez Bluetooth	Nie
Programowalny przez Ethernet	Tak
CH001132	Nie
Oprogramowanie do programowani	LL One alt. Install/Control
Grupy	Tak
Sekwencje	Tak
Sceny	Tak
Adresowanie	Tak
Plug & Play	Tak
Oświetlenie podstawowe	Tak
Multiroom	Tak
Zarządzanie użytkownikami	Tak
Połączenie z chmurą	Tak
Interfejs obsługi przycisków	Tak
Interfejs obsługi aplikacji	Tak
Plan budynku / oświetlenia	Nie
Ustawienia systemu protokołu	Tak
Ustawienia systemu kopii zapas	Tak
Funkcja analizy systemu	Tak
Stero zależne od światła dzień	Tak
Wartość progowa	Nie
Wykrywanie ruchu	Tak
Cykl dobowy (HCL)	Tak
Sterowanie kolorami WW	Tak

Sterowanie kolorami RGB	Nie
Typ montażu	Szyna top-hat
Maksymalna liczba uczestników DALI	128
Liczba linii DALI	1
Maksymalny prąd DALI / linia	180 mA
Liczba adresów ECG/linia DALI	64
Liczba urządzeń wejściow/linia	64
jest zgodna z Część 101	Tak
zgodna z częścią 103	Tak
zgodna z częścią 202	Tak
zgodna z częścią 207	Tak
zgodna z częścią 209	Tak
zgodna z częścią 251	Tak
zgodna z częścią 252	Tak

tekst przetargu

Sterownik Dali z wbudowanym modulem LAN RJ45. Do podłączania, uruchamiania i obsługi czujników LiveLink, łączników przyciskowych LiveLink DALI i opraw oświetleniowych DALI. Sterownik może zarządzać maksymalnie 64 urządzeniami DALI. Zaprogramowane konfiguracje pomieszczeń (tzw. Use Cases) ze wszystkimi danymi do planowania umożliwiają proste i szybkie uruchomienie. Adresowanie opraw i komponentów systemowych LiveLink za pomocą graficznego interfejsu użytkownika (aplikacja iOS / Android) do tabletów. Automatyczna (wł./wył.) lub półautomatyczna (tylko wył.) detekcja ruchu, dowolnie programowane przyciski. Sterownik z wbudowanym zasilaczem 230 V jest przeznaczony do montażu na szynie DIN (TS35). Uruchomienie odbywa się w aplikacji LiveLink Install przez połączenie Wi-Fi (szyfrowanie WPA2) z tabletem. Ze złączem DALI do podłączania opraw, czujników LiveLink i łączników przyciskowych. Gniazdo RJ45 do integracji z lokalną siecią LAN z routerem Wi-Fi. Obsługa opcjonalnie za pomocą tabletu, smartfona lub przycisków instalacyjnych. W celu uruchomienia i obsługi za pomocą tabletu PC lub smartfona sterownik musi być podłączony do routera obsługującego Wi-Fi (co najmniej zgodny z IEEE 802.11b).