

# Logica Connect LG

**Beghelli**

oświetlenie awaryjne



LG

DALI

128/3968  
URZĄDZEŃ

IP20

+40°C  
-20°C

LOCAL



Jednostka centralna do opraw awaryjnych serii Logica LG z monitoringiem po dodatkowej magistrali kablowej i ze zintegrowanym modułem WiFi do zdalnego zarządzania z Beghelli NuBe Cloud.



System LG pozwala na sterowanie bardzo dużą liczbą opraw (do 3968) dzięki połączeniu jednostki nadzorującej Supervisor Control Unit nawet z 31 jednostkami centralnymi LG. Taki system jest szczególnie wszechstronny, ponieważ dzięki jednostce nadzorującej Supervisor C.U. nikną problemy z kompatybilnością w systemach, w których istnieją jeszcze jednostki centralne LG starszej generacji. Dzięki Supervisor C.U. dane z wszystkich jednostek centralnych LG mamy udostępniane w chmurze Beghelli NuBe.

## Zastosowanie

Sektor przemysłowy, sektor usługowy, budynki użyteczności publicznej, szpitale

## Charakterystyka produktu

Power supply 230VAC  $\pm 10\%$ , 50÷60Hz

**Montaż** Na szynie DIN (4 moduły)

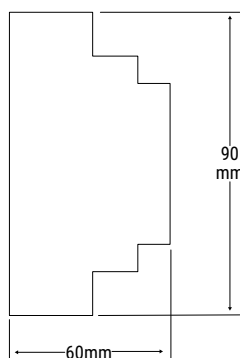
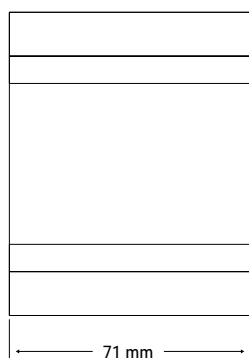
**Wyposażenie** Wyjście przekaźnikowe oraz zasilanie akumulatorowe

**Zarządzanie oprawami** do 128 urządzeń nakażdą jednostkę centralną LG; integrując z Supervisor Control Unit, można podłączyć 31 jednostek centralnych, co daje łącznie 3968 opraw, którymi można zarządzać z jednego punktu. W systemach mieszanych można sterować do 64 urządzeniami DALI + 32 urządzeniami LG.

**Interfejs połączenia** WiFi - tryb Access Point (AP) i Client (STA), Ethernet, Bluetooth (nie aktywowany), RS485, 4 x wejścia bezpotencjałowe, 1 x wejście 230V

**Oprogramowanie do zarządzania** Aplikacja B.connect, NuBe

**Zgodność z Normami** EN60950-1, EN62034, EN50172, 2014/53/EU




## FUNKCJE


- System modułowy
- Oprawy działające zarówno w trybie AutoTest, jak i Centraltest LG.
- Programowalna autonomia (1 godzina / 3 godziny)
- Opóźnione testowanie części systemu (parzyste/ nieparzyste)
- Połączenia przewodowe Bus Logica
- Zgodny z magistralą DALI do zarządzania oprawami DALI (LOGICA)
- Możliwość zdalnego sterowania przez aplikację B.connect APP
- Możliwość zdalnego sterowania przez PC z portalem NuBe (oraz interfejs GSM, Ethernet, USB, RS232)
- Możliwość integracji z Automatyką Budynkową
- Scentralizowane operacje konfiguracyjne
- 16 programowalnych grup opraw
- 16 programowalnych scen

	Kod	Opis	Liczba opraw	Liczba modułów na szynę DIN	Waga [kg]	Ilość szt./ opakowanie
LG	12100C	LOGICA CONNECT LG CONTROL UNIT	128	4	0.2	1

## AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie



**MODUŁ GSM**  
Z wejściem Ethernet LAN i zasilaczem (1+1 DIN)  
Gniazdo SIM (aktywna karta w zestawie)  
Kod zam. **20157**



**SUPERVISOR CONTROL UNIT**  
Łączy do 31 jednostek centralnych LG, co daje łącznie 3968 sterowanych opraw  
Kod zam. **12131C**

## Schemat integracji NuBe dla systemów LG Connect z systemami LG starszej generacji

