

# TM.ID-Master DALI-2 - ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТАНЦИЯ 4+4 КАНАЛА TM-MN.DL.CEN044

Нажмите на выбранную иконку, чтобы скачать файл:



Номер: 3825



Номер: 5665/2025  
Годен до: 19.02.2030



Номер: 3825



Номер: 8286



Номер: 3825



Номер: 063-UWB-0693  
Годен до: 19.02.2030



Номер: TM.ID-01/25



Номер: V1.11



Контроль состояния, настройка и управление осветительными приборами, в частности аварийным освещением, а также мониторинг других устройств безопасности и устройств в версии DALI.

Создан для облегчения обслуживания и управления светильниками аварийного освещения на основе рекомендаций, определенных в стандартах по аварийному освещению (IEC 50172 Системы аварийного эвакуационного освещения).

Этот контроллер имеет эргономичную конструкцию, приспособленную для монтажа в распределительных шкафах.

**TM.ID-Master DALI-2** обеспечивает доступ к веб-приложению.

Производитель	<b>TM Technologie</b>
Категория	<b>системы</b>
Применение	<b>распределенная система</b>
Материал	<b>материал</b>
Цвет/Цвет согласно RAL	<b>серый , RAL7035</b>
Класс изоляции	<b>III</b>
Степень герметичности	<b>IP30</b>
Способ установки*	<b>global.NA SZYNIE DIN</b>
Гарантия (корпус, электронная схема)	<b>60 месяцы</b>
Размеры нетто <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>162 mm x 61 mm x 94 mm</b>

## ВОЗМОЖНОСТИ

global.supportedTypesOfLuminaires	<b>1, 4, 5, 6, 7, 8, 19</b>
global.supportedTypesOfSensors	<b>1, 2, 3, 4</b>
global.softwareIncluded	<b>TM.ID-Master DALI-2</b>
Максимальное количество светильников в системе	<b>256 шт.</b>
Максимальное количество светильников на цепи/канале	<b>64 шт.</b>
Максимальное количество подстанций/ подразделителей / разветвителей сигнала	<b>1 шт.</b>
Максимальное расстояние между панелью управления и светильником	<b>300 m</b>
Возможность использования I/O модуля	<b>да</b>
Разрешенная топология	<b>параллельное соединение, соединение звездного типа</b>

Сертификат ДииА

<https://www.dali-alliance.org/products/8286/tmid-master44-dali-2>

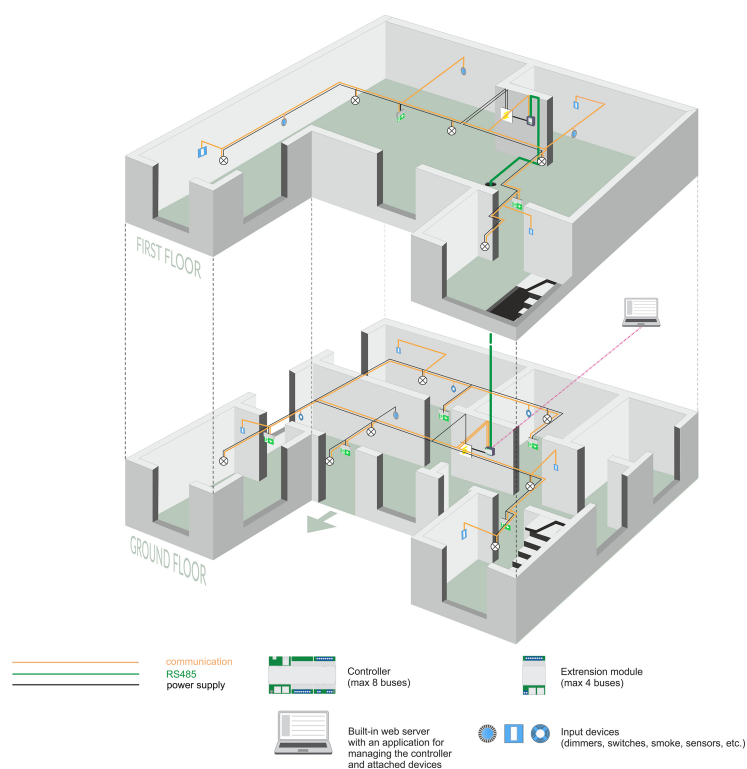
## PRZEWODY TELEKOMUNIKACYJNE

Кабель подстанция/разветвитель сигнала/ - I/O модуль	
Кабель панель управления-подстанция/ разветвитель сигнала/разделитель сигналов	<b>RJ45, 4 x 2 x 0,5 mm mm<sup>2</sup></b>
Максимальная длина кабеля связи	<b>1000 m</b>
Максимальное сопротивление	<b>75 Ω</b>
Максимальная емкость вены	<b>140 nF/km</b>

## PRZEWODY ZASILAJĄCE

Кабель панель управления-светильники	
Сечение кабеля питания переменного тока	<b>0,14 - 2,5 mm<sup>2</sup></b>
Протокол связи	<b>DALI-2, TCP IP/MODBUS</b>

## ТОПОЛОГИЯ



## TM-MN.DL02PD



Обеспечивает степень защиты IP30.

- » Материал корпуса: металл.
- » Остекление выполнено из PMMA.

Корпус может вместить центр и два источника питания магистрали DALI-2 или шесть источников питания магистрали DALI-2.

## TM-MN.DL03



Расширение количества магистралей

- » имеет четыре магистрали, соответствующие стандарту PN-EN 62386 DALI
- » в комплекте адаптер питания 12В
- » установка: на DIN-рейке.