

# ГЛАВНАЯ СТАНЦИЯ TM-SB 48 01/012-C08-S00-FL АНТРАЦИТ TM-C4.04012FELD

Нажмите на выбранную иконку, чтобы скачать файл:



Номер: 4326



Номер: 4326



Номер: 4326



Система центральной батареи **TM-SB 48 V** – это современное и энергоэффективное решение для питания аварийного освещения из одной центральной точки. Благодаря компактной и модульной конструкции система позволяет легко расширять и подключать светильники общей мощностью до 1440 Вт, в зависимости от выбранной модели. Интуитивно понятный, четкий дисплей облегчает обслуживание и обеспечивает быстрый доступ к информации о состоянии установки. Низкое напряжение 48 В обеспечивает высокий уровень безопасности при монтаже и обслуживании. В зависимости от версии система предлагает мониторинг цепей или отдельных светильников, обеспечивая постоянный контроль и надежность работы в повседневной эксплуатации.

Производитель	TM TECHNOLOGIE
Применение	центральная батарея
Цвет/Цвет согласно RAL	антрацит , RAL7016
Класс изоляции	I
Степень герметичности	IP30
Гарантия (корпус, электронная схема)	60 месяцев
Размеры нетто L x W x H [±2 mm]	360 mm x 193 mm x 674 mm

## ВОЗМОЖНОСТИ

Максимальное количество светильников в системе	160 шт.
Максимальное количество светильников на цепи/канале	20 шт.
Максимальное расстояние между панелью управления и светильником	1000 m
Есть ли у него C-Panel (дисплей)	да
Разрешенная топология	параллельное соединение
Максимальная мощность светильников для автономности SB 1 h	400 W
Максимальная мощность светильников для автономности SB 2 h	216 W
Максимальная мощность светильников для автономности SB 3 h	156 W
Максимальная мощность светильников для автономности SB 8 h	71 W

## PRZEWODY TELEKOMUNIKACYJNE

## PRZEWODY ZASILAJĄCE

Кабель панель управления-светильники	
Сечение кабеля питания переменного тока	3 x 1,5 - 4,0 mm <sup>2</sup>
Тип и сечение кабеля питания для светильников	2 x 1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>

## ТОПОЛОГИЯ

**AKU AGM 12V 12Ah  
TM-AAL012.UN.B1**

Producer's datasheet:

