

# 1-10test / DALItest

## ТЕСТЕР ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛАМПЫ

11-10test i DALItest — это тестеры, которые используются для проверки правильной работы ламп.

Устройство **1-10test** используется для проверки правильной работы ламп, адаптированных для управления с использованием интерфейса 1-10. ▶

Тестирование может осуществляться двумя способами. Первый - это режим автоматический. В этом режиме мощность лампы регулируется плавно от максимального значения (10 V) до минимума (~ 0 V). После достижения минимальной мощности лампа возвращается в состояние, в котором светит с максимальной мощностью. Тест длится около 5 секунд. Второй — это неавтоматизированный ручной режим, который заключается в ручной, 11-ступенчатой регулировке мощности лампы с помощью кнопок, расположенных рядом со светодиодным индикатором управления.



◀ Тестер **DALItest** используется для проверки правильности работы ламп, адаптированных для управления с использованием интерфейса DALI.

Пользователь имеет к выбору два варианта тестирования. Первый - это автоматический режим. В этом режиме мощность лампы на начальном этапе теста плавно регулируется от небольшого значения до максимума. На следующем этапе лампа включается и выключается несколько раз. Весь тест длится около 10 секунд. Второй — это неавтоматизированный ручной режим, который заключается в ручной, 5-ступенчатой регулировке мощности лампы с помощью кнопок.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- напряжение питания: 9 В (ER9V емкостью 1200 mAh)
- размеры тестера: (длина / ширина / высота): 142 x 69 x 25 мм
- рабочая температура: от -40 ° C до + 70 ° C
- степень защиты: IP20