

СЕНЗОРЕН ДИМЕР ЗА ЕДНОЦВЕТНО LED ОСВЕТЛЕНИЕ Арт.№ SDE1L8A

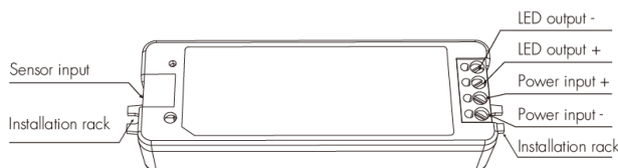
ОПИСАНИЕ

SDE1L8A е едноканален сензорен димер за едноцветно LED осветление. От едната страна се намират входно-изходните портове, а от другата – сензорния. Към него се свързва микровълнов сензор SDEM5V. В зависимост от управляващото напрежение димерът включва/изключва/димира свързаната към него лента. Опционално към него могат да се свържат и други сензори като PIR сензор, TOUCH сензор, IR сензор.

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Изходящо напрежение	12V/24V/36V/48V DC
Изходяща мощност	96W/192W/288W/384W
Изходящ ток	Max. 8.0 A
Тип изходящ порт	Constant voltage
Обхват на димиране	0%-100%
Входящо напрежение	12V/24V/36V/48V DC
Входящ ток	Max. 8.1 A
Работна температура	-20 °C + 50 °C
Степен на защита	IP20
Размери	97/33/18 mm
Гаранция	2 години

ИНТЕРФЕЙС НА ДИМЕРА



ПОЛЯРИТЕТ НА СЕНЗОРА

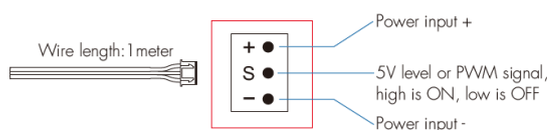
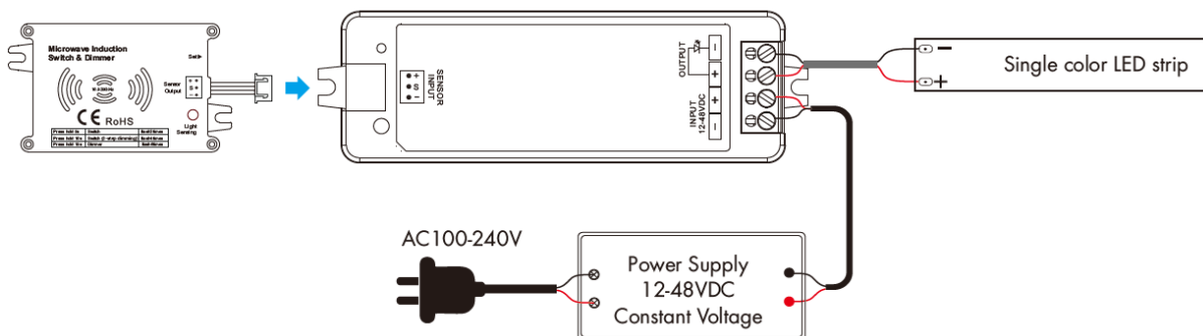


СХЕМА НА СВЪРЗВАНЕ



Внимание!!! Не покривайте продукта. задължително осигурете достатъчно пространство за охлаждане.

ЗАПАЗВАНЕ ЧИСТОТАТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Продуктът и неговите компоненти не са опасни за околната среда.

Моля, изхвърляйте елементите на опаковката разделно в контейнерите, предназначени за съответния материал.

Този продукт не е битов отпадък и потребителят е длъжен да го изхвърля само в контейнери за разделно събиране на излязло от употреба ЕЕО с цел опазване на околната среда и човешкото здраве.



SENSOR DIMMER FOR SINGLE COLOR LED LIGHTING Model № SDE1L8A

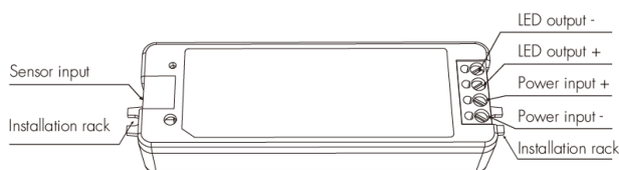
DESCRIPTION

SDE1L8A is a single channel sensor dimmer for single color LED lighting. The input/output ports are located on one side and the sensor on the other. An SDEM5V microwave sensor is connected to it. Depending on the control voltage, the dimmer switches on/off/dims the strip connected to it. Optionally, other sensors such as PIR sensor, TOUCH sensor, IR sensor can be connected to it.

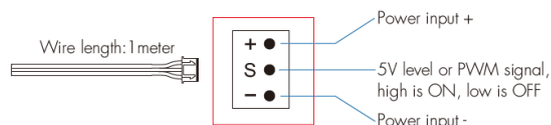
TECHNICAL PARAMETERS

Output voltage	12V/24V/36V/48V DC
Output power	96W/192W/288W/384W
Output current	Max. 8.0 A
Output port type	Constant voltage
Dimming range	0%-100%
Input voltage	12V/24V/36V/48V DC
Input current	Max. 8.1 A
Working temperature	-20 °C + 50 °C
IP rate	IP20
Dimensions	97/33/18 mm
Warranty	2 years

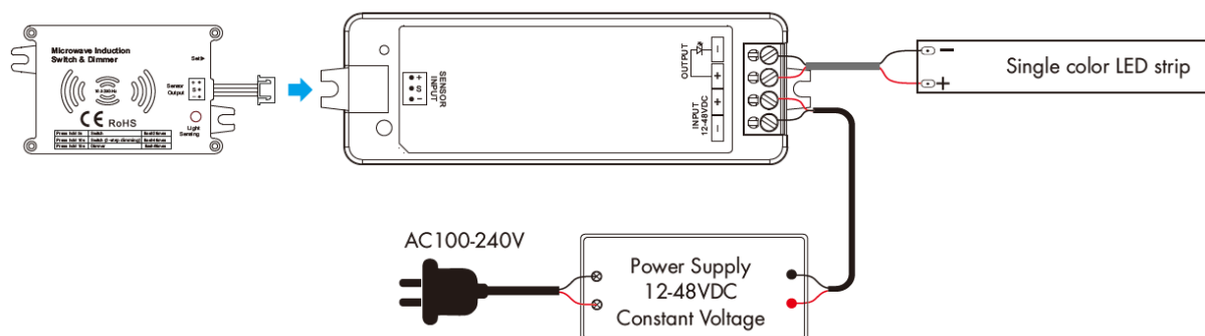
DIMMER INTERFACE



SENSOR POLARITY



CONNECTION DIAGRAM



WARNING!!! Do not cover the product. Be sure to provide sufficient space for cooling.

TAKING CARE OF THE NATURAL ENVIRONMENT CLEANLINESS



The product and its components are not harmful to the environment.
Please dispose the package elements separately in containers for the corresponding material.
Please dispose the broken product separately in containers for out of usage electrical equipment.