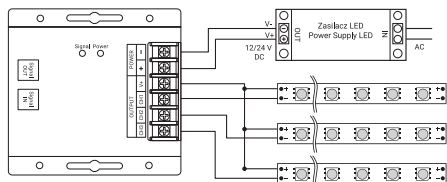


PL INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

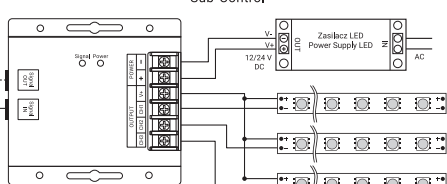
Dziękujemy za zakup naszego produktu. Ściemniacz z 3 kanałami, wyposażony w zabezpieczenia przeciwwarciowe i wbudowane złącza RJ45, umożliwiające przewodowe połączenie ze sobą wielu sterowników bez ograniczeń ilościowych.

Instrukcja podłączenia

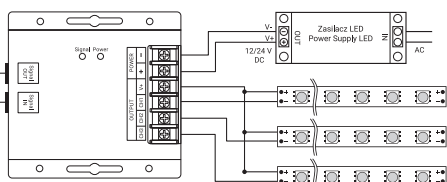
Połącz przewody po stronie obciążenia, a następnie przewody zasilające zgodnie z oznaczeniami na produkcie (patrz poniżej schemat). W celu uniknięcia zwarcia zadbać aby przewody nie stykały się ze sobą.



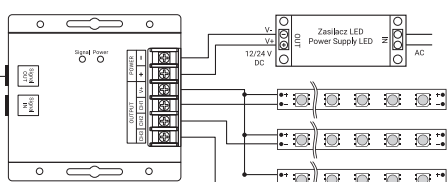
Sub-Control



Sub-Control



MASTER



Obsługa funkcji

1. Parowanie pilota z odbiornikiem

- 1) Naciśnięcie przycisku „SET”, podłączenie sterownika do zasilania, instalacja LED powinna odpowiedzieć zmianą jasności do 50%.
- 2) Naciśnij trzykrotnie nie później niż po upływie 3 sekund od zakończenia pierwszego kroku. Jasność instalacji obniży się do 25-10%, potwierdzając tym samym prawidłowe sparowanie.

2. Przywrócenie ustawień fabrycznych sterownika

W przypadku chęci sparowania nowego pilota ze sterownikiem, który ma już przypisany inny pilot postępuj następująco:

- 1) Naciśnięcie przycisku „SET”, podłączenie sterownika do zasilania, instalacja LED powinna odpowiedzieć zmianą jasności do 50%.
- 2) Naciśnij trzykrotnie przycisk „Opóźnienie”, nie później niż 1 minutę po włączeniu zasilania. Jasność instalacji obniży się do 25-10%, potwierdzając tym samym prawidłowe sparowanie.

Środki ostrożności

1. Produkt należy używać zgodnie z jego przeznaczeniem.
2. Przygotowując się do montażu należy skontrolować towar pod kątem jego zgodności z zamówieniem (model, temperatura barwowa, ilość itp.) oraz pod względem ewentualnych widocznych wad. Uszkodzenie produktu lub przewodów dyskwalifikuje towar do montażu. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń należy niezwłocznie skontaktować się ze sprzedawcą.
3. Instalacja powinna przebiegać zgodnie z wytycznymi instrukcji montażu.
4. Montaż powinien wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności należy wykonywać przy odłączonym zasilaniu, zachowując szczególną ostrożność. Montaż przy włączonym zasilaniu może spowodować uszkodzenie produktu oraz ryzyko porażenia prądem, utraty zdrowia lub życia.
5. Podłączając produkt do źródła zasilania zaleca się stosowanie do wytycznych dotyczących bezpieczeństwa, zawartych m.in. w Europejskiej Normie PN-EN 50110-1:2013-05.
6. Dokonywanie samodzielnych napraw i modyfikacji skutkuje utratą gwarancji, ponadto zagraża zdrowiu lub życiu. Szczegółowe informacje dotyczące gwarancji zawarte są w Ogólnych Warunkach Gwarancji oraz Ogólnych Warunkach Sprzedaży, dokumenty dostępne są na stronie www.bergmen.pl.
7. Ani produkt ani żaden z jego komponentów, czy też elementów opakowania nie jest zabawką. Należy trzymać je poza zasięgiem dziecka. Montażu nie należy wykonywać w towarzystwie dzieci.
8. Aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu oraz jego deklarowanej żywotności należy unikać:
 - kontaktu z wodą, pyłami (adekwatnie do stopnia ochrony IP określonego w karcie katalogowej produktu), chemikaliami, smarami, które po wnikięciu do środka produktu mogłyby uszkodzić jego komponenty.

Konserwacja i utylizacja

1. Po zakończonej eksploatacji należy zutylizować produkt, dostarczając go do odpowiedniego punktu zbiórki odpadów elektrycznych (szczegółowe informacje dostępne na <https://bergmen.pl/zsee.pdf>).
2. Zabrania się wyrzucania zużytego produktu razem z odpadami domowymi.

Oznakowanie produktu, szata graficzna oraz znak towarowy Bergmen® są własnością firmy Bergmen Sp. z o.o., wszelkie prawa zastrzeżone. Bergmen Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody, zniszczenia powstałe w wyniku popełnionych błędów podczas instalacji a także za użytkowanie produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem czy też poprzez nieodpowiednią eksploatację. Przed montażem zapoznaj się ze szczegółowymi środkami ostrożności zamieszczonymi na www.bergmen.pl/do-pobrania/

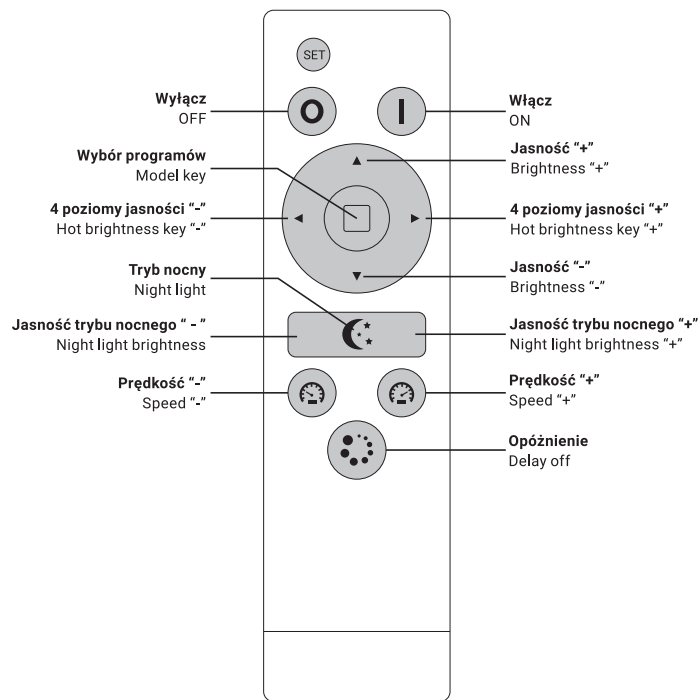
Bergmen Sp. z o.o.
ul. rtm. Witolda Piłcockiego 4, 32-050 Skawina
tel. 0048 12 415 50 50
www.bergmen.pl

EN USER MANUAL

Thank you for purchasing our products. Dimmer with 3 channels, equipped with short-circuit protection and built-in RJ45 connectors, enabling wired connection of many controllers with no quantitative restrictions.

Assembly instruction

Connect the wires on the load side, then the power wires as marked on the product (see diagram below). Please ensure short circuit can not occur between connecting wire before turning on the power.



Features

1. Matching code operation
If unique-control or new-coded-remote is needed, pairing the remote and the receiver as below operation instruction before using:
 - 1) Pressing key "set" and hold on, power on the controller, the load LEDs will be 50% brightness white as responding.
 - 2) Continuously to press the key "Mode key" for 3 times within 5 seconds after step 1, the brightness of LEDs will change from 25%-10% as responding.
 - 3) Code learning successfully, the LEDs will be back to the status before the power off, and the receiver only can be control by the remote.
 - 4) If not, please re-operate from step 1 to 2.

2. Clear code operation

- Back to factory default, wall-panel can be controlled by any one the same remote control.
- 1) Pressing key "set" and hold on, power on the controller, the load LEDs will be 50% brightness white as responding.
 - 2) Continuously to press "Delay button" 3 times within 5 seconds after step 1, the brightness of LEDs will change from 25%-10% as responding.
 - 3) Code clearing successfully, the LEDs will be back to the status before the power off, and the receiver can be controlled by any remote control (any one the same remote control can be used to clear the code).
 - 4) If not, please re-operate from step 1 to 2.

Special precautions

1. The product should be used for its intended purpose.
2. Before an installation product should be checked according to order (model, color temperature, quantity etc.) and tested to ensure that it is free from any defects. Led module or wires damage unqualifies the product to installation. If damage is found, please contact the seller immediately.
3. The installation should be done in accordance with the assembly instructions.
4. The assembly should be done by a person with appropriate qualifications. It has to be ensured that the power is off. An installation with the power on can damage product and human health or life.
5. While connecting the product to a power source, it is recommended to use the safety guidelines contained in among others the European Standard PN-EN 50110-1:2013-05.
6. Making repairs and modifications on your own causes losing of the warranty in the loss of the warranty, and also threatens health or life. Detailed information about the guarantee is included in the General Terms and Conditions of Guarantee and General Sales Conditions, documents are available at www.bergmen.pl.
7. Neither the product nor any of its component or packaging elements is a toy. Keep them away from children. The assembly should not be done in the company of children.
8. To ensure safe use of the product and its declared lifetime, avoid:
 - contact with water, dust (adequately to the degree of IP protection specified in the product data sheet), chemicals, lubricants that after penetration into the product could damage its components.

Maintenance and disposal

1. After use return the product to an appropriate licensed drop off point for electrical waste (detailed information available here: <https://bergmen.pl/zsee.pdf>).
2. It is not allowed to dispose used product together with household waste.

The marking of the product, layout and trade mark Bergmen® are the property of the Bergmen Sp. z o.o. registered partnership, all rights reserved. Bergmen Sp. z o.o. registered partnership is not responsible for any harms and damages caused by wrong performed installation or improper exploitation and misusing product. Before product installation please check general precautions listed on our website www.bergmen.pl/en/download/

