

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/sterownik-led-elves-stl2-p-6300.html>



## STEROWNIK LED ELMES STL2

Cena brutto	<b>46,96 zł</b>
Cena netto	<b>38,18 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>11497</b>
Producent	<b>Elmes</b>

### Opis produktu

**Sterownik LED Elmes STL2** przeznaczony jest do **zdalnego sterowania jasnością jednej lub dwóch taśm LED**. Sterowanie odbywa się drogą radiową, w paśmie 434MHz, za pomocą **pilotów z kodem zmiennym KEELOQ** produkowanych przez firmę Elmes Elektronik.

Sterowanie pojedynczego wyjścia odbywa się **2 przyciskami pilota:**

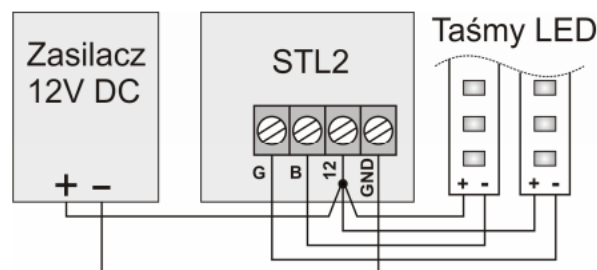
- jeden przycisk zwiększa jasność,
- drugi - zmniejsza.

Krótkie naciśnięcie przycisku zmienia jasność skokowo, o jeden z 28 kroków. Dłuższe naciśnięcie przycisku powoduje płynną zmianę jasności.

Regulator  **pamięta ustawioną jasność także po wyłączeniu zasilania**. Po powrocie zasilania ustawia jasność na tą, jaka była przed zanikiem zasilania.

### Specyfikacja techniczna:

- odbiornik radiowy na pasmo 433.92 MHz, zmiennie-kodowy
- współpraca z pilotami Elmes Elektronik
- pamięć pilotów: 112
- do zasilania listew LED oraz regulatora wymagany jest specjalizowany zasilacz 12V do LED lub inny zasilacz stabilizowany 12VDC o wystarczającej wydajności prądowej
- pobór prądu przez regulator: 12mA
- wyjścia LED typu OC
- obciążalność: max. 5A każde wyjście OC
- temperatura pracy: -25°C ... +55°C
- wymiary (dł./szer./wys.): 58 x 32 x 19 mm



### W zestawie:

- sterownik Elmes STL2 - 1 szt;
- instrukcja.

\* Regulator oferowany jest bez zasilacza i pilota/ów - do nabycia oddzielnie, do sterowania jedną taśmą np. DWB100HT, do

---

dwóch taśm CH4HT.