



STL2- STEROWNIK LED (REGULATOR JASNOŚCI)

46,00 zł (brutto: 56,58 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Systemy Elmes](#), [Radiolinie](#)

OPIS PRODUKTU

Regulator 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. Regulator oferowany jest bez pilota - do nabycia oddzielnie.

Sposób działania.

Sterowanie pojedynczego wyjścia odbywa się dwoma 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 tę, jaka była przed zanikiem zasilania.

Dane techniczne:

- dwa wyjścia typu "OC" o obciążalności 5A;
- pamięć pilotów: 112;
- wymiary (dł./szer./wys): 58/32/19mm;



Astral
ul. Orła 6, Warszawa
[\(+48\) 22 654 86 28](tel:+48226548628)
biuro@astral.com.pl

