

Moduł ściemniacza MTR-1**Opis modułu**

Moduł MTR-1 jest składnikiem systemu Ampio Inteligentny Dom i może służyć do:

- załączania oświetlenia,
- płynnej regulacji oświetlenia,
- płynnej regulacji mocy urządzeń o maksymalnej mocy nie przekraczającej 200W.

Sterowanie modułem odbywa się poprzez magistralę CAN-Bus. Do zasilania modułu wymagane jest napięcie 12V DC.

Urządzenia pozwala na płynne sterowanie zasilaniem odbiornika. Dzięki zastosowaniu triaka na wyjściu OUT mamy możliwość płynnej regulacji mocy.

Moduł umożliwi zrealizowanie ciekawych efektów świetlnych np. płynnego zapalania lamp na podjeździe do garażu lub w ogrodzie czy basenie.

Programowanie modułu odbywa się za pomocą specjalnego programatora dostępnego dla autoryzowanych instalatorów oraz programu iDomKonfigurator. Dzięki niemu możemy skonfigurować w jaki sposób moduł ma reagować na wejścia oraz sygnały z magistrali CAN.

Dane techniczne:

Napięcie zasilania modułu	12V DC
Pobór prądu	30 mA
Liczba wyjść triakowych	1
Maksymalna moc wyjścia	200W
Wymiary modułu:	
szerokość	70 mm
wysokość	62 mm
głębokość	88 mm

