

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/sterownik-oswietlenia-led-fut039s-24-ghz-rgbccct-rgbww-12nbsp-24nbspv-dc-miboxer-mi-light-p-192894.html>



STEROWNIK OŚWIETLENIA LED FUT039S 2.4 GHz, RGBCCT (RGBWW) 12 ... 24 V DC MiBOXER / Mi-Light

Cena	33,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	FUT039S
Kod EAN	6970602181749

Opis produktu

Sterownik oświetlenia FUT039S przeznaczony jest do kontrolowania załączenia, jasności świecenia oraz barwy pięciokanałowych taśm LED RGB+CCT (RGBWW) Sterowanie kontrolerem odbywa się za pomocą pilota bezprzewodowego pracującego w paśmie 2.4 GHz (dostępny osobno)

Sterowniki MiBOXER umożliwiają podzielenie oświetlenia na maksymalnie 4 strefy i niezależne sterowanie strefami za pomocą pilota Dzięki funkcji repeatera, jeśli zachowana jest odległość $\leq 30m$ pomiędzy kontrolerami, możliwe jest przekazanie sygnału sterującego do sterowników znajdujących się poza bezpośrednim zasięgiem pilota

Zastosowanie:	Współpraca z oświetleniem LED - taśmy LED (RGB/RGBW/RGBCCT/CCT/MONO) 12-24V
Napięcie znamionowe:	12 ... 24 V DC
Maksymalne łączne obciążenie:	144 W @ 12 V, 288 W @ 24 V
Całkowity maksymalny prąd:	6 A / Kanał, 12 A (łącznie)
Liczba wejść:	1
Liczba wyjść:	5 (zasilanie)
Typ złącza:	zaciski skręcane,
Komunikacja bezprzewodowa:	Gniazdo 5.5/2.1 / zaciski skręcane - wejście zasilania 2.4 GHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	30 m
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) - Wymagana bramka WL-BOX2 Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Wybrane cechy:	Funkcja repeatera pozwala przekazać sterowanie do kolejnych modułów FUT035S / FUT036S / FUT038S / FUT039 nawet poza bezpośrednim zasięgiem pilota
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	-10 °C ... 40 °C

Waga:	0.03 kg
Wymiary:	75 x 37 x 17 mm
Producent / Marka:	MiBOXER / Mi-Light
Gwarancja:	2 lata