




| | STEROWNIK OŚWIETLENIA LED RGBW-WC/RF2 2.4 GHz, RGBW 12 ... 24 V DC MiBOXER / Mi-Light | AKUMULATOR LI-ION BAT-INR1865029E/GC 3.6 V Green Cell | TAŚMA SAMOWULKANIZUJĄCA TS-WULKAN/3 | REGULATOR OBROTÓW WENTYLATORA FR-1 |
|--|---|---|--|--|
| |  |  |  |  |
| | 45.24 PLN 55.65 PLN | 12.30 PLN 15.13 PLN | 9.01 PLN 11.08 PLN | 24.04 PLN 29.57 PLN |
| Długość | ... | ... | 3 m | ... |
| Zasilanie | ... | ... | ... | 12 V DC |
| Grubość | ... | ... | 0.50 mm | ... |
| Pojemność akumulatora | ... | 2.9 Ah | ... | ... |
| Szerokość | ... | ... | 19 mm | ... |
| Zastosowanie | Współpraca z oświetleniem LED - taśmy LED (RGBW) 12-24V | ... | ... | ... |
| Napięcie ładowania akumulatora | ... | max. 4.2 V | ... | ... |
| Prąd ładowania akumulatora | ... | 1.45 A | ... | ... |
| Materiał | ... | ... | Kauczuk poliizobutylenowy (PIB) | ... |
| Napięcie znamionowe | 12 ... 24 V DC | 3.6 V | ... | ... |
| Maks. pobór prądu z wyjścia FAN (wentylatora) | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Termistor umieszczony na płytce : 150 mA • Termistor umieszczony na przewodzie : 750 mA |
| Maksymalny prąd wyjściowy | ... | 8.4 A - ciągly | ... | ... |
| Napięcia wyjścia FAN (wentylatora) | ... | ... | ... | 25 °C - 6 V 40 °C - 11 V |
| Maksymalne łączne obciążenie | <ul style="list-style-type: none"> • 144 W @ 12 V, • 288 W @ 24 V | ... | ... | ... |
| Minimalne dopuszczalne napięcie akumulatora | ... | 2.75 V | ... | ... |
| Typ akumulatora | ... | Li-Ion | ... | ... |
| Rozmiar | ... | 18650 | ... | ... |
| Całkowity maksymalny prąd | 6 A / Kanał, 12 A (łącznie) | ... | ... | ... |
| Zabezpieczenie | ... | — | ... | ... |
| Liczba wejść | 1 | ... | ... | ... |
| Liczba wyjść | 4 (zasilanie) | ... | ... | ... |
| Typ złącza | <ul style="list-style-type: none"> • zaciski skręcane, • Gniazdo 5.5/2.1 / zaciski skręcane - wejście zasilania | ... | ... | ... |
| Komunikacja bezprzewodowa | 2.4 GHz | ... | ... | ... |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) | 30 m | ... | ... | ... |
| Dostęp z telefonu komórkowego | — | ... | ... | ... |

| | | | | |
|-------------------|--|------------|--------|-----------------|
| Wybrane cechy | Funkcja repeatera pozwala przekazać sterowanie do kolejnych modułów LED-WC / LED-RGB-WC / LED-RGBW-WC nawet poza bezpośrednim zasięgiem pilota | ... | ... | ... |
| Obudowa | Tworzywo sztuczne | ... | ... | ... |
| Kolor | Biały | ... | Czarny | ... |
| Temperatura pracy | -10 °C ... 40 °C | ... | ... | ... |
| Waga | 0.03 kg | 0.04 kg | ... | 0.08 kg |
| Wymiary | 75 x 36 x 17 mm | ... | ... | 31 x 25 x 18 mm |
| Producent / Marka | MiBOXER / Mi-Light | Green Cell | ... | DELTA |
| Gwarancja | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 3 lata |



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00