

| | MODUŁ CZYTNIKA ZBLIŻENIOWEGO VTO4202F-MR DO MODUŁU VTO4202F-P DAHUA | GENERATOR PRĄDÓW SELEKTYWNYCH SELECTRONIK-4 | MODUŁ WI-FI ESP-12F ESP8266 Espressif |
|---|---|---|---|
| |  |  |  |
| | 202.00 PLN 248.46 PLN | 1411.91 PLN 1736.65 PLN | 12.80 PLN 15.74 PLN |
| Maksymalne napięcie na elektrodach | ... | 60 V DC | ... |
| Kompatybilność | VTO4202F-P | ... | ... |
| Obsługiwane standardy | ... | ... | IEEE 802.11 b/g/n/e/i |
| Maksymalny prąd wyjściowy | ... | 60 mA | ... |
| Obsługa kart | 13.56 MHz S50 | ... | ... |
| Chipset radiowy | ... | ... | ESP8266 |
| Regulacja | ... | 128 kroków | ... |
| Zasięg odczytu kart | max. 8 cm | ... | ... |
| Liczba obsługiwanych kart zbliżeniowych | 10000 | ... | ... |
| Zalecana temperatura pracy | ... | 5 °C ... 40 °C | ... |
| Praca autonomiczna | — | ... | ... |
| Bezpiecznik zewnętrzny | ... | 230V/500mA zwłoczny | ... |
| Wbudowana klawiatura | — | ... | ... |
| Przycisk dzwonka | — | ... | ... |
| Tryby pracy | ... | ... | Station / Soft AP / Station + Soft AP |
| Wyjście sabotażowe | — | ... | ... |
| Typ anteny | ... | ... | Wewnętrzna |
| Inne | ... | Impulsy prądowe mają kształt trapezoidalny. Częstotliwość zależy od wybranego podzakresu i wynosi: O=0.6 Hz, SVU=0.8Hz, S=3Hz, PS=10Hz, NF=50Hz | ... |
| Zasilanie | 5 V DC - Dostarczane z innych modułów | 230 V AC | ... |
| Pobór mocy | ≤ 1 W | max. 10 W | ... |
| W zestawie | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Podręcznik leczenia prądami selektywnymi • Elektrody | ... |
| Obudowa | Metal + Plastik, Wodoodporna | ... | ... |
| Kolor | Srebrny | ... | ... |

| | | | |
|---------------------------|--|---------------------------|--|
| Interfejs | ... | ... | UART 3.3 V, SDIO, SPI, I2C, I2S, GPIO, ADC, PWM |
| Zakres częstotliwości | ... | ... | 2.4 GHz |
| Klasa szczelności | IP65 - po dodatkowym uszczelnieniu połączenia obudowy z powierzchnią montażu np. silikonem | ... | ... |
| Wandaloodporna | IK07 | ... | ... |
| Czułość odbiornika | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> • 11b 11M : -91 dBm • 11g 54M : -75 dBm • 11n MCS7 : -72 dBm |
| Bezpieczeństwo połączenia | ... | ... | WEP / TKIP / AES, WPA-PSK/WPA2-PSK |
| Temperatura pracy | -20 °C ... 60 °C | ... | 0 °C ... 40 °C |
| Waga | 0.09 kg | 1.8 kg, 2.79 kg (łącznie) | 0.001 kg |
| Wymiary | 100 x 49.9 x 28.5 mm | 200 x 190 x 38 mm | 24 x 16 x 3.2 mm |
| Producent / Marka | DAHUA | DELTA | Espressif |
| Gwarancja | 3 lata | 3 lata | 2 lata |