



| | SWITCH POE SPS-2P/1 3-PORTOWY | PODWÓJNY INTELIGENTNY PRZEŁĄCZNIK SWITCHBOX-D-DIN/BLEBOX Wi-Fi, 230 V AC | WKŁAD OGRANICZNIKA PRZEPIĘĆ LE-412302 TYP 1+2 50 kA LEGRAND | PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER TL-MR6400 300Mb/s TP-LINK |
|-------------------------------|---|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | 136.00 PLN 167.28 PLN | 178.11 PLN 219.08 PLN | 199.98 PLN 245.98 PLN | 318.86 PLN 392.20 PLN |
| Zakres częstotliwości | ... | ... | ... | 2.4 GHz |
| Zastosowanie | ... | włączanie/wyłączanie urządzeń | ... | ... |
| Napięcie znamionowe | ... | 230 V AC | 230 / 400 V AC, 50 / 60 Hz | ... |
| Napięcie maksymalne | ... | ... | 320 V AC, 50 / 60 Hz | ... |
| Maksymalne łączne obciążenie | ... | 2 x 1150 W (obciążenie rezystancyjne) / 2 x 150 W (obciążenie indukcyjne lub pojemnościowe) | ... | ... |
| Klasa | ... | ... | Typ 1+2 (Klasa B+C) | ... |
| Całkowity maksymalny prąd | ... | 2 x 5 A | ... | ... |
| Typ anteny | ... | ... | ... | 2 x WiFi wbudowane , 2 x 4G LTE - 2 x Gniazdo SMA - Możliwość podłączenia anteny na przewodzie |
| Liczba wejść | ... | 2 | ... | ... |
| Zarządzanie | — | ... | ... | ... |
| Liczba wyjść | ... | 2 | ... | ... |
| Standardy | ... | ... | ... | 802.11n/g/b IEEE 802.3/3u |
| Poziom protekcji Up | ... | ... | 1.2 kV @ 10/350 μs (T1) 1.7 kV @ 8/20 μs (T2) | ... |
| Typ złącza | ... | zaciski skręcane | ... | ... |
| Diody LED | Power, PoE, Link/Act | ... | ... | ... |
| Komunikacja bezprzewodowa | ... | Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g | ... | ... |
| Znamionowy prąd wyładowczy | ... | ... | 8 kA @ 10/350 μs (T1) 20 kA @ 8/20 μs (T2) | ... |
| Szybkość transmisji | 10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 2 Porty LAN & PoE | ... | ... | ... |
| Dostęp z telefonu komórkowego | ... | • Darmowa aplikacja wBox na Android • Darmowa aplikacja wBox na iOS | ... | ... |
| Maksymalny prąd wyładowczy | ... | ... | 50 kA @ 8/20 μs (T2) | ... |
| Sygnalizacja stanu pracy | ... | ... | ✓ | ... |
| Maksymalna moc wyjściowa | 15.4 W / port PoE | ... | ... | ... |
| Prędkość transmisji | ... | ... | ... | 11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 Mb/s |

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

| | | | | |
|--|---|---|-------------------|---|
| Maksymalna sumaryczna moc | 36 W | ... | ... | ... |
| Tablica adresów MAC | 1k | ... | ... | ... |
| Certyfikaty | CE | ... | ... | ... |
| Typ modulacji | ... | ... | ... | DBPSK, DQPSK, CCK OFDM, 16-QAM, 64-QAM |
| Porty LAN | 3 x RJ45 (2 x PoE (802.3af)) | ... | ... | • 1 x 10/100 Mbps - LAN/WAN • 3 x 10/100 Mbps - LAN |
| Czułość odbiornika | ... | ... | ... | • 11g 54M: -74dBm • 11n HT20: -71dBm • 11n HT40: -67dBm |
| LTE | ... | ... | ... | ✓ |
| QSS | ... | ... | ... | ✓ |
| WDS | ... | ... | ... | ✓ |
| Obudowa | ... | Tworzywo sztuczne (ABS), montaż na szynie DIN, TS-35 | Tworzywo sztuczne | ... |
| Zasilanie | 52 V DC / 1.25 A (zasilacz w komplecie) | ... | ... | 9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) |
| Klasa szczelności | ... | IP20 | ... | ... |
| Kolor | ... | Biały | ... | ... |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia | ... | ... | ... | max. 95 % (bez kondensacji) |
| Temperatura pracy | -20 °C ... 70 °C | -20 °C ... 50 °C | ... | 0 °C ... 40 °C |
| Wybrane cechy | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Dwa tryby pracy wyjść: niezależny i przeciwsobny • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, • harmonogram, • tryb wschodu i zachodu słońca, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Możliwość ustawienia domyślnego stanu urządzenia po zaniku zasilania, • Pomiar zużycia energii, • Pomiar mocy, • Wykresy i historia pomiarów • Obsługa technologii µWiFi • Podświetlany, kolorowy panel przedni z dodatkowym przyciskiem sterowania | Warystor | <ul style="list-style-type: none"> • Gniazdo SIM • Przycisk WPS/RESET |
| Waga | 0.13 kg | 0.06 kg | 0.098 kg | 0.354 kg |
| Wymiary | 96 x 71 x 26 mm | 90 x 17.5 x 65 mm | 62 x 54 x 17 mm | 202 x 141 x 34 mm |
| Producent / Marka | ... | BleBox | LEGRAND | TP-LINK |
| Gwarancja | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 3 lata |