

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mikrotik-cap-2nd-bialy-obsługa-poe-p-344529.html>

## Mikrotik cAP-2nD Biały Obsługa PoE

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                                      | <b>242,99 zł</b>   |
| Cena netto                                       | <b>197,55 zł</b>   |
| Numer katalogowy                                 | <b>WLONONWCREKLW</b>   |
| Kod producenta                                   | <b>3067118</b>   |
| Kod EAN  | <b>5711783895022</b>   |
| Kolor produktu                                   | <b>Biały</b>   |
| Obsługa PoE                                      | <b>Tak</b>   |
| Przeznaczenie                                    | <b>Sufit</b>   |
| Moc nadajnika                                    | <b>22 dBmW</b>   |
| Adapter PoE w zestawie                           | <b>Tak</b>   |
| Pobór mocy (max)                                 | <b>4 W</b>   |
| Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN | <b>54 Mbit/s</b>   |
| Automatyczne MDI/MDI-X                           | <b>Tak</b>   |
| Czułość odbiorcy                                 | <b>1MBit/s: -96 @ 22dBm Tx<br/>11MBit/s: -89 @ 22dBm Tx<br/>6MBit/s: -93 @ 20dBm Tx<br/>54MBit/s: -74 @ 18dBm Tx MCS0:<br/>-93 @ 20dBm Tx MCS7: -71 @<br/>26dBm Tx</b> |
| 5 GHz  | <b>Nie</b>   |
| 2,4 GHz  | <b>Tak</b>   |
| Poziom wzmocnienia anteny (max)                  | <b>2 dBi</b>   |
| Wielkość pamięci flash                           | <b>16 MB</b>   |
| Standardy komunikacyjne                          | <b>IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE<br/>802.11g, IEEE 802.11b, IEEE<br/>802.11n</b>  |
| Zestaw do montażu                                | <b>Tak</b>   |
| Wewnętrzny                                       | <b>Nie</b>   |
| Pojemność pamięci wewnętrznej                    | <b>64 MB</b>   |
| Napięcie wejściowe AC                            | <b>11 - 57 V</b>   |
| Zasilacz sieciowy                                | <b>Tak</b>   |
| Procesor wbudowany                               | <b>Tak</b>   |
| Zainstalowany system operacyjny                  | <b>RouterOS</b>  |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN     | <b>10 Mbit/s, 100 Mbit/s</b>   |
| Pasma częstotliwości                             | <b>2.4 GHz</b>   |

---

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | <b>1</b>           |
| Zakres temperatur (eksploatacja)  | <b>-40 - 70 °C</b> |
| Wysokość produktu                 | <b>31 mm</b>       |
| Szerokość produktu                | <b>138 mm</b>      |
| Głębokość produktu                | <b>138 mm</b>      |
| Diody LED                         | <b>Tak</b>         |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M