

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-cudy-ac1200-wi-fi-gpon-p-362643.html>



## Router Cudy AC1200 Wi-Fi GPON

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Cena brutto                                    | <b>173,99 zł</b>            |
| Cena netto                                     | <b>141,46 zł</b>            |
| Numer katalogowy                               | <b>WLONONWCRJFYE</b>        |
| Kod producenta                                 | <b>GP1200</b>               |
| Kod EAN  | <b>6971690793425</b>        |
| Przewodowa sieć lan                            | <b>Tak</b>                  |
| Przycisk WPS                                   | <b>Tak</b>                  |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)              | <b>4</b>                    |
| Zakres wilgotności względnej                   | <b>10 - 90%</b>             |
| Dopuszczalna wilgotność względna               | <b>5 - 95%</b>              |
| Zakres temperatur (przechowywanie)             | <b>-40 - 70 °C</b>          |
| Zakres temperatur (eksploatacja)               | <b>0 - 40 °C</b>            |
| Wysokość produktu                              | <b>33 mm</b>                |
| Szerokość produktu                             | <b>173 mm</b>               |
| Głębokość produktu                             | <b>123,8 mm</b>             |
| Diody LED                                      | <b>LAN, Zasilanie, WLAN</b> |
| Przewody                                       | <b>LAN (RJ-45)</b>          |
| Kolor produktu                                 | <b>Biały</b>                |
| Możliwość montażu na ścianie                   | <b>Tak</b>                  |
| Prąd wyjściowy                                 | <b>1 A</b>                  |
| Rodzaj zasilania                               | <b>DC</b>                   |
| Liczba portów SC/APC GPON                      | <b>1</b>                    |
| Typ produktu                                   | <b>Router biurkowy</b>      |
| Konstrukcja anteny                             | <b>Zewnętrzny</b>           |
| Typ interfejsu Ethernet LAN                    | <b>Gigabit Ethernet</b>     |
| MIMO   | <b>Tak</b>                  |
| Gniazdo karty SIM                              | <b>Nie</b>                  |
| Taktowanie procesora                           | <b>1150 MHz</b>             |
| Złącze światłowodowe                           | <b>SC/APC</b>               |
| Ethernet WAN                                   | <b>Tak</b>                  |
| Poziom wzmocnienia anteny (max)                | <b>5 dBi</b>                |
| DSL WAN  | <b>Nie</b>                  |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo) | <b>300 Mbit/s</b>           |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Częstotliwość Wi-Fi                          | <b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b> |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo) | <b>867 Mbit/s</b>                |
| Ilość anten                                  | <b>2</b>                         |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)          | <b>867 Mbit/s</b>                |
| Instrukcja szybkiej instalacji               | <b>Tak</b>                       |
| Wielkość pamięci flash                       | <b>128 MB</b>                    |
| Pojemność pamięci wewnętrznej                | <b>256 MB</b>                    |
| Przycisk reset                               | <b>Nie</b>                       |
| Napięcie wejściowe AC                        | <b>100 - 240 V</b>               |
| Częstotliwość wejściowa AC                   | <b>50/60 Hz</b>                  |
| Napięcie operacyjne                          | <b>12 V</b>                      |
| Zasilacz sieciowy                            | <b>Tak</b>                       |
| Procesor wbudowany                           | <b>Tak</b>                       |
| Podstawowy standard Wi-Fi                    | <b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>        |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M