

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/routerboard-rb2011ls-in-5xge-5xfe-1xsfp-p-3435.html>

RouterBoard RB2011LS-IN 5xGE 5xFE 1xSFP



| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 376,96 zł |
| Cena netto | 306,47 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 03508 |

Opis produktu

RB2011LS-IN to pierwszy produkt firmy Mikrotik posiadający gniazdo na wkładki **Gigabit SFP**, dzięki czemu stanowi idealne rozwiązanie dla FTTH (Fiber To The Home). Urządzenie posiada również **5x Gigabit Ethernet** oraz **5x Fast Ethernet**. RB2011LS-IN jest wyposażone w procesor nowej generacji Atheros MIPS 74K taktowany zegarem **600MHz**. Dużą uniwersalność urządzenia gwarantuje oprogramowanie **RouterOS Level4**. Istnieje możliwość zastosowania RB2011LS w technologii **PON** (Passive Optical Network) - wkładka SFP musi wspierać PON. RB2011LS oferuje duże możliwości przy relatywnie niskich kosztach. . RB2011LS oferuje duże możliwości przy relatywnie niskich kosztach.

Kupując RouterBoard RB2011LS IN otrzymujemy: RouterBoard RB2011LS, obudowę wewnętrzną, zasilacz.

Najważniejsze cechy :

- Procesor *Atheros MIPS 74K* 600 MHz
- 64MB DDR SDRAM
- 1x gniazdo na wkładki Gigabit SFP
- 5x Gigabit Ethernet
- 5x Fast Ethernet
- Zasilanie poprzez PoE (Power over Ethernet) oraz złącze Jack
- System *MikroTik RouterOS, Level4*

Specyfikacja techniczna:

| | |
|-------------------|--|
| CPU | Atheros MIPS 74K 600 MHz |
| Pamięć | 64MB DDR SDRAM wbudowanej pamięci |
| Boot loader | RouterBOOT |
| Interfejsy | 5x Gigabit Ethernet z obsługą Auto-MDI/X 5x Fast Ethernet z obsługą Auto-MDI/X 1x gniazdo na wkładki Gigabit SFP |
| LEDs | Zasilanie, Lan, 5x LED |
| Zasilanie | Jack DC 8-28V, PoE DC 8-28V (na porcie Ethernet 1) |
| Wymiary | 21.4 x 8.6 cm, waga: 146g |
| Pobór mocy | Do 6W przy 18V przy pełnym obciążeniu (0.245A) |
| System operacyjny | MikroTik RouterOS, Level4 |