

Linksys MGBSX1-EU

Moduł Mini-GBIC w standardzie SFP do światłowodu wielomodowego (styk LC).

Maksymalne odległości światłowodu (850nm TYP., 830-860nm):

- 220 metrów (62.5/125um MMF przy 160 MHz/km)
- 275 metrów (62.5/125um MMF przy 200 MHz/km)
- 500 metrów (50/125um MMF przy 400 MHz/km)
- 550 metrów (50/125um MMF przy 500 MHz/km)

Parametry modułu:

- moc nadawania: 9.5 do -4dBm,
- czułość odbioru: -20 do -17dBm,
- moc wejściowa: -20 do -17dBm,
- *stress sensitivity*:
 - 50/125um: -13dBm,
 - 62.5/125um: -12.5dBm.



Moduł współpracuje z przełącznikami Linksys:

- Linksys SR208G,
- Linksys SRW208MP,
- Linksys SRW208P,
- Linksys SR224G,
- Linksys SRW224,
- Linksys SRW224P,
- Linksys SRW224G4,
- Linksys SRW248G4,
- Linksys SRW2008,
- Linksys SRW2008MP,
- Linksys SRW2008P,
- Linksys SR2024,
- Linksys SR2024C,
- Linksys SRW2016,
- Linksys SRW2024,
- Linksys SRW2024P,
- Linksys SRW2048.