

OPM-50B

Optisen tehon mittauslaite, 27dBm

OPM-50B optinen tehomittari jossa 6 kiinteää aallonpituuta:
850/1300/1310/1490/1550/1625nm.

Automaattinen aallonpituuden tunnistin ja optisen häviön mittaus yhdessä SLS-50 sarjan optisen tehon lähettimien kanssa, mm. SLS-50C (7273468).

Tuloteho-alue: -50 ... +27dBm, mittayksiköt: W/mW/μW/nW/pW/dBm/dB(REF), automaattinen nollaus. Voidaan tallentaa 1000 mittausta.

OPM-50B mittarissa on vakiona SCAPC liittämä ja pakkaus sisältää myös:

- 1 kpl 7273485 Armeerattu 2m SM mittajohto SCAPC-SCAPC liittimillä
- 1 kpl 7273171 Optinen adapteri SM SCAPC-SCAPC simplex
- 1 kpl 7273484 Armeerattu 2m SM mittajohto SCAPC-LCAPC liittimillä
- 1 kpl 7273181 Optinen adapteri SM LCAPC-LCAPC duplex
- Lithium akun
- Verkkolaitteen
- USB kaapelin
- OPM data analyysi ohjelmisto CD:n
- Pehmeän kantolaukun
- Käyttöohjeen



Tekniset tiedot

Calibrated Wavelength	850,1300,1310,1490,1550,1625nm	Connectivity	USB
Power Range (dBm)	- 50 ~ +27	Connector	SC/APC
Fiber Type	Singlemode/Multimode fibers	Power Supply	Lithium Battery/ AC Adapter
Detector Type	InGaAs	Battery Life	Continuous operation: 70 hours
Accuracy	±5% ±1nW (±0.5dB@850nm)	Power Saving	Auto-off after 5 minutes idle
Resolution (dB)	0.01	Operating Temperature	0°C ~ 50°C
MOD Identification	270, 1K, 2K Hz	Storage Temperature	- 20°C ~ 70°C
Auto Wavelength Identification	Yes (With SLS-50)	Relative Humidity	0 ~ 95% (Non condensing)
Display Unit	W/mW/μW/nW/pW/dBm/dB(REF)	Weight	315g
Data Storage	1000 records	Dimensions (H × W × T)	177×80×44mm