

Link do produktu: <https://alertkam.pl/laserowe-zrodlo-swiatla-sp-osm32mini-1310-1550nm-spacetronek-p-6749.html>



LASEROWE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA SP-OSM32/MINI 1310 / 1550 nm Spacetronek

Cena brutto	467,71 zł
Cena netto	380,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	SP-OSM32MINI
Kod EAN	5903031018523
Producent	Spacetronek

Opis produktu

Laserowe źródło światła SP-OSM32/MINI pozwala wygenerować testową wiązkę światła o długości fali 1310 nm / 1550 nm. Dzięki temu przy użyciu dowolnego miernika mocy optycznej można szybko i z dużą dokładnością ocenić stan światłowodów oraz ich połączeń w testowanej instalacji.

Źródło może świecić w trybie ciągłym (CW) lub przerywanym o częstotliwości 270 Hz / 1 kHz / 2 kHz. Uniwersalne złącze umożliwia podłączenie wszystkich złączy optycznych standardu 2.5 mm, np. SC/FC/ST.

UWAGA! Podczas korzystania z urządzenia należy unikać kierowania wiązki lasera w kierunku skóry i oczu.

Długość fali optycznej:	1310 / 1550 nm
Moc na wyjściu optycznym:	≥ -7 dBm
Typ złącza:	Ferrula 2.5 mm
Materiał:	Tworzywo sztuczne
Wybrane cechy:	