

Power Meter Mini

O Power Meter Mini é um equipamento compacto e de alta precisão, desenvolvido para medições ópticas profissionais. Ele suporta dez comprimentos de onda (850 a 1650 nm), garante medições sensíveis e lineares, além de oferecer recursos como iluminação LED, autocalibração, memória de comprimento de onda e desligamento automático configurável. Com baixo consumo de energia, exibição em tempo real do nível da bateria e design otimizado, é a ferramenta ideal para técnicos que precisam de confiabilidade e praticidade em campo.



Funções

- Suporta dez tipos de comprimentos de onda para testes 850/980/1270/1300/1310/1490/1550/1577/1625/1650nm.
- Função de iluminação LED.
- Medição precisa de potência óptica com alta sensibilidade e linearidade.
- Exibição em tempo real do nível de bateria.
- Função de autocalibração.
- Testador de Cabos RJ45.

Especificações técnicas

Faixa de Comprimento de Onda	800~1700nm
Conector	Conector Universal
Detector	InGaAs
Faixa de Teste de Potência	-50~+26dBm
Incerteza	± 5%
Comprimento de Onda Padrão	850/980/1270/1300/1310/1490/1550/1577/1625/1650nm
Resolução de Exibição	Exibição linear: 0,1% / Exibição logarítmica: 0,01 dBm
Fonte de Alimentação	Bateria de lítio
Porta	USB Tipo-C
Duração da Bateria	≥ 120h
Tempo de Desligamento Automático	10min