



FAST-WI



POWER METER CONVENCIONAL

COP MN 003

DATASHEET

Breve descrição do produto.

A série de medidores de energia ótica portáteis (H-OPM)/fonte de laser/fonte de luz visível (VFL) é usada principalmente para medição contínua de energia de sinal óptico, controlada por microprocessadores de baixa potência, e o H-OPM tem as vantagens de funções completas e desempenho confiável. Amplamente utilizado na construção e manutenção de fibras ópticas, comunicação por fibra ótica, sensoriamento por fibra ótica, CATV ótica e outros campos. O molde do instrumento adota um processo avançado de formação de casca fria; Bonito e durável, o design do molde do instrumento atende aos requisitos ergonômicos. O H-OPM é protegido com um detector integrado. Com um formato compacto, você pode escolher entre exibição retroiluminada e desligamento automático, com uma ampla faixa de testes de energia ótica.

Características do produto:

- > Suporte para exibição simultânea de mW linear e índice não linear dBm
- > Suporte para desligamento automático
- > Suporta opções de iluminação traseira
- > Suporte para auto-calibração do usuário
- > Suporte para restaurar configurações de fábrica
- > Suporte para interfaces FC, SC, ST
- > Mais de 120 horas de trabalho



FAST-WI

Power Meter Convencional (COPMN003))

Faixa de comprimento de onda	800Nano~ 1700Nano
Conector óptico	1310nm / 1550nm ± 20nm
Tipo de detector	G.652
Faixa de medição	24dB/22dB
Precisão	3m
Comprimento de onda padrão	8m
Resolução de exibição	500m ~ 60km
VFL de 650 nm (opcional)	3ns ~ 10us
Fonte de luz laser(Opcional)	± (1m + Intervalo de amostragem + 0,005 % × Distância de teste)
Estabilidade da fonte de laser	± 0,05dB / dB
Temperatura de trabalho	16k ~ 128k
Temperatura de armazenamento	0,05m ~ 8m
Tempo de desligamento automático	± 3dB
Tempo de trabalho contínuo da bateria	Interno : ≥600 ; Externo : Cartão TF
Tamanho estrutural	Classe 2
Poder	Formato de arquivo padrão SOR
Peso líquido do instrumento	FC / UPC (Intercambiável SC , ST)

Qualquer dúvida entre contato diretamente com seu vendedor