

OTDRMFO001

OTDR



- Tela de 7" polegadas *touchscreen*
Nova geração de medidores inteligentes
Econômico
Desempenho Excepcional
Distância de medição entre 500m ~ 200km



OTDRMFO001



● Especificação Técnica

Comprimento de onda: 1310/1550/1624

Faixa dinâmica: 35/33/33dB

Evento Zona morta: 1m

Zona morta de atenuação: 5m

Largura do pulso: 3ns, 5ns, 10ns, 20ns, 50ns, 100ns, 200ns, 500ns, 1µs, 2µs, 5µs, 10µs, 20µs, 3µs

Distância de teste: 500m ~ 200km

Tempo de mensuração: Medição em tempo

Linearidade: <0.05dB/dB

Perda de limite: 0,01dB

Resolução de perda: 0,01dB

Resolução de distância: 0,01m

Resolução de amostragem: 0,25m

Ponto de amostragem: 128,000 pontos

Precisão da distância: $\pm(1m + \text{distância de medição} \times 3 \times 10^{-5} + \text{resolução de amostragem})$

Visual interno: 10mw, CW/2Hz

Fonte de laser estável: >-5dBm

Armazenamento de dados: 80.000 medições

Interface: 3x USB

Tela: 7" polegadas *touchscreen*

Suporte: Whatsapp 12 99100 6131
suporte@greatek.com.br
www.grupogreatek.com.br

