



OTDR TMO350S Fibra Ativa 1310/1550 NM; 32/30 DB

Especificações

Largura de Pulso	3, 5, 10, 20, 50, 100, 200, 500, 1us, 2us, 5us, 10us, 10us, 20us		
Distância de Teste	500m, 2km, 5km, 10km, 20km, 40km, 80km, 120km, 160km		
Linearidade	≤0,05dB/dB		
Limite de Perda	0,01dB		
Resolução	Perdas	0,001dB	
	Distância	0,01m	
	Amostragem	Mínimo 0,25m	
Ponto de Amostragem	Máximo de 128.000		
Precisão de Distância	±(1m+distância de mediçãox3x10 ⁵ +resolução de amostragem)		
Fonte Visual Interna	10mW, Curto-Circuito/2Hz		
Fonte de Laser Estável	>-5dBm		
Armazenamento de Dados	80000 Grupos de Curvas		
Interface	3 Porta USB		
Bateria	Lítio	7,4V/6,6Ah	
Temperatura	Trabalho	-10°C~+50°C	
	Armazenamento	-20°C~+75°C	
Umidade Relativa	≤90%		