



Ident. Cabo : ENLACE 09. 62.001 km

ID da Fibra/Número : FO 1

Origem : LADO A

Extremidade : LADO B

ID da OS : SOBRESSALENTE PRATES

ID do Técnico : LUCAS

SmartOTDR (S/N 99308)

E138FB65 (S/N 99308)

Data de Calibração : 03/01/2025

Data : 06/03/2026 15:11 (UTC-4)

Setup

OTDR

EXPERT

Alarmes

Laser 1550nm Pw 10us Alcance 160km Tempo de Aquisição 20.0s IOR 1.46800(G652 G657) Coef. de Dispersão -81.0 dB

Limites

None

Resumo

Nome do Arquivo FO-0001.msor Laser nm 1550 Perda Total dB Link 10.915 ORL dB 30.61 Fim da Fibra Km 62.001 Direção LADO A -> LADO B Perda Média dB/Km 0.176 Evento Alarmes 2

1/2



0.000

2/2



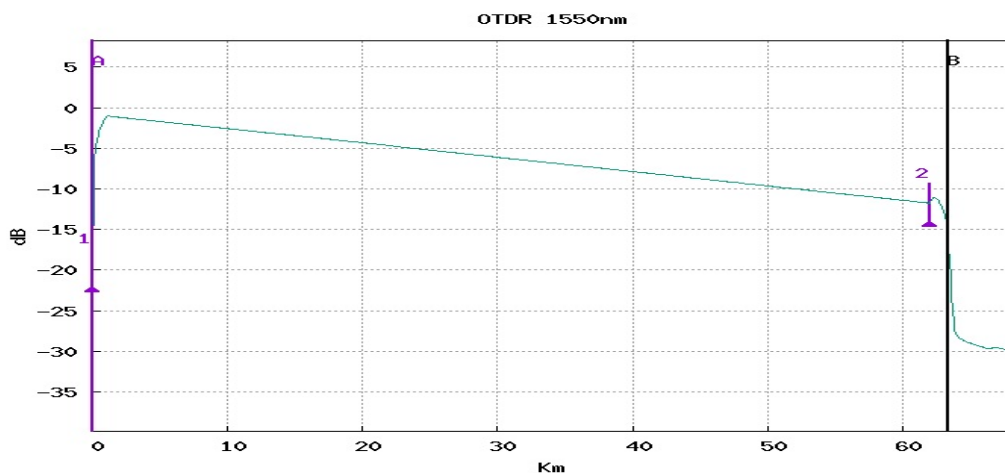
62.001 Km

A : 0.013km -19.864 dB

B : 63.389km -17.292 dB

A-B : 63.377km 0.041 dB/Km

2.572 dB



Evento	Distância	Perda	Reflect.	Declive	Seção	P. Total
	Km	dB	dB	dB/km	Km	dB
1	0.000	0.845	-104.37		0.000	0.000
2	62.001	-45.01		0.177	62.001	10.915