



Ident. Cabo : CESTO 02 HMN 1315 m

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 14:10 (UTC-4)

Setup

OTDR

EXPERT

Alarmes

Laser 1550nm Pw 30ns Alcance 20km 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 0.235 Link ORL dB 40.17 Fim da Fibra Km 1.315 Direção LADO A -> LADO B Perda Média dB/Km 0.179 Evento Alarmes 2

1/2



0.000

2/2



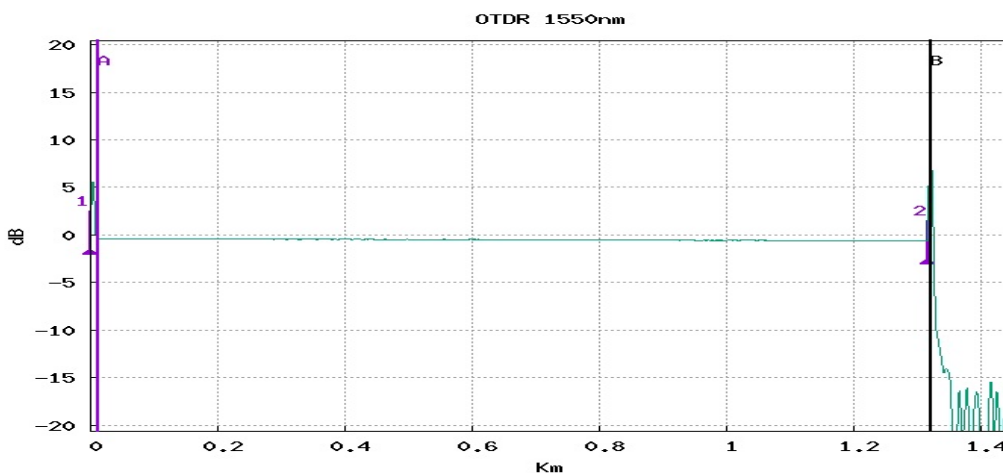
1.315 Km

A : 0.013km -0.389 dB

B : 1.320km 8.123 dB

A-B : 1.307km 6.513 dB/Km

8.512 dB



Evento	Distância Km	Perda dB	Reflect. dB	Declive dB/km	Secção Km	P. Total dB
1	0.000	0.388	-53.92		0.000	0.000
2	1.315	0.235	-47.35	0.177	1.315	0.235