

CANETA IDENTIFICADORA DE FALHAS VFL BML2 OT-8479-IF



A caneta identificadora de falhas de fibra óptica OT-8479-IF é uma ferramenta ideal todo o profissional de manutenção de redes deve ter em mãos. Com alcance de 8km a 10km e composição de sua case em ABS, a caneta identificadora de falhas de fibra óptica OT-8479-IF, além de seu fácil manuseio, detêm a qualidade de ser muito leve e resistente em comparação com outros modelos do mercado.

ESPECIFICAÇÕES

Potência de saída	> 10mW
Distância dinâmica (alcance)	8~10km
Frequência de saída	650nm
Tipo de conector	Ferrolhos de 2.5mm
Temperatura de operação	0°C a 60°C
Temperatura de armazenamento	-20°C a 70°C
Bateria	Tipo AA (1.5V*2)
Tempo de duração da bateria em uso	>40 horas (1mW)
Dimensões do produto	175mm*26mm*26*mm