



### Detector visual de fallas Pentype (localizador visual de fallas)

VFL está especialmente diseñado para el personal de campo que necesita una herramienta para el rastreo de fibra, fibra enrutamiento y verificación de continuidad en la red óptica.

Funciones: Localización del punto de ruptura, malas conexiones, doblado o agrietamiento en cables de fibra óptica, fallas de la zona muerta del OTDR e identificación visual de fibra de extremo a extremo

Parámetros técnicos					
Número de modelo	-1	-10	-15	-20	-25
Potencia óptica de salida	>1mW	>10mW	>15mW	>20mW	>25mW
Longitud de onda de salida	650nm				
Adaptador fibra óptica	Conector universal				
Temperatura en operación	0~+60°C				
Temperatura almacenaje	-20~+70°C				
Baterías	2 pilas alcalinas AA				
Tiempo de vida baterías	>40h	>12h	>10h		
Dimensiones	175*26*26mm				
Peso	173g				

