

# BOBINA DE LANZAMIENTO OTDR

## Ficha técnica

Nuestra caja de lanzamiento OTDR permite medir una pérdida de inserción de la conexión entre un extremo cercano y/o un extremo lejano de un enlace de fibra óptica.

Para esto se requiere un lanzamiento y/o un cable de prueba.

Un cable de lanzamiento, que conecta el OTDR al enlace que se está probando, revela la pérdida de inserción y la reflectancia de la conexión cercana.

### Especificaciones

Estructura	Plástico moldeado por inyección
Terminaciones	3m y Ø3mm
Tipo de conector	Bajo pedido
Dimensiones	230x60x140 mm
Normas	UL 666
Longitud de onda	850-1300 nm / 1310 -1650 nm
Longitudes disponibles	300m / 500m / 1000m / 2000m
Peso	0.25kg / 0.4kg / 0.6kg
Tipo de fibra	Monomodo/Multimodo (OM1-OM2-OM3-OM4)
Temperatura de operación	-10° --- 50° C
Humedad	10% - 90% sin condensación



**OPTIPLUS** "Imagen solo representativa del producto"

### Características principales

- Eliminator de zona muerta en pruebas con OTDR.
- Arnés para transporte.
- Disponibilidad con varias configuraciones de fibra.
- Disponible con varios conectores.
- Correas ajustables.
- Peso reducido y compacta.
- Recomendada para uso de campo.

ventas@fibramarket.com  
www.fibramarket.com

fibramarket

Teléfono - (55) 7431 16 44 - (442) 223 23 69