



FU-66TZ

Unidad de fibra reflectiva

*Los accesorios que se muestran en la imagen son únicamente para fines ilustrativos. Es posible que no estén incluidos con el producto.

Especificaciones

Modelo	FU-66TZ*1	
Tamaño	M4	
Arreglo de detección	paralelo	
Largo de la unidad	2 m78.74" corte libre	
Diámetro de la unidad	ø1.3×2	
Forma	Roscado	
Radio mínimo de curvatura	R2 mm0.079" Tough-Flex	
Objeto mínimo detectable	ø0.005 mm0.0002" hilo de oro*2	
Resistencia ambiental	Temperatura ambiente	De -40 a +50 °C -40 a 122 °F
Peso	Aprox. 10 g	

*1 Para obtener más información sobre la distancia de detección, consulte el catálogo del amplificador de fibra.

*2 El objeto mínimo detectable es el valor cuando la distancia de detección y la sensibilidad han sido establecidos a su estado óptimo.

Dimensiones

* Si el texto es difícil de leer, revise el CAD o el manual.

FU-66TZ

