



# FU-77V

Unidad de fibra transmisiva

\*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-77V*1
Diámetro del eje óptico (Objeto estándar a ser detectado)		ø1.13 mm 0.04"
Tamaño		M4
Largo de la unidad		2 m 6.56', Corte libre
Diámetro de la unidad		ø2.2 ø0.09"
Forma		Acoplado
Radio mínimo de curvatura		R0.5 mm R0.02", ToughFlex
Resistencia ambiental	Temperatura ambiente	De -40 a +50 °C -40 a 122 °F
Peso		Aprox. 25 g

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

## Dimensiones

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

FU-77V

