

FD-G500

Características técnicas	
Série	FD
Sistema	Fotosensor
Características	Alta precisão
Tipo	cabos de fibra optica
Fabricante	Panasonic
Aplicação	posicionamento de alta precisão
FX3	6 mm
FX7	44 mm
FX-M1	50 mm
FX-A1	50 mm
FX-D1	50 mm
FX-301	110 mm
FX-311	110 mm
FZ-11	4 mm
Alvo padrão	papel branco 100x100
Mínimo objeto	Ø0,01 mm
Comprimento da fibra	500 mm
Fixação da fibra	rosca M4
Material da fibra	Acrílico
Diâmetro da fibra	2,2 mm
Distância sensora	:
Temperatura de trabalho	-20°C a +60°C

