

# Catalejo Discovery Range 70

Factor de aumento: 25 – 75 x

Sistema ptico: lente

Campo de visin a una distancia de 1 km: 33 – 16 m

Campo de visin angular: 1,9 – 0,91 °

Distancia mnima de enfoque: 12 m

Ajuste de dioptras

Rango de correccin de dioptras:  $\pm 4$  D

Dimetro de la lente: 70 mm

Dimetro de la pupila de salida: 2,8 – 0,93 mm

Escaln: 16 – 14 mm

Enfoque : atornillar el cuerpo

Ocular intercambiable

Posicin del ocular: a 45°

Tipo de antirreflejo: full multicapa

Tipo prisma: Porro

Material del prisma: BK-7

Llenado de gas

A prueba de golpes

Polvo-, resistente al agua

Trpode incluido: / escritorio /

Bolsa

Cuerpo: policarbonato cauchutado

Peso: 1560 g