

# Prismáticos / monocular Pentax 16x50 SP

Color

Tipo: prismáticos

Relación de zoom: 16 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 61 m

Campo angular real de vista : 3,5 °

Distancia mínima de enfoque: 10,3 m

Factor crepuscular: 28,3

Brillo relativo: 9,8

Ajuste de dioptrías

Rango de corrección de dioptrías:  $\pm 4$  D

Diseño

Diámetro de la lente: 50 mm

Diámetro de la pupila de salida: 3.1 mm

Pupila del ojo: 13 mm

Enfoque: centro

Tipo de recubrimiento: multicapa

Prisma: Porro

Material prisma : BaK-4

Ajuste de la distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 58 – 71 mm

Diseño (elementos/grupos): 10 elementos en 9 grupos

General

Bolsa

Adaptador de trípode

Dimensiones: 196x166x56mm

Peso: 900g