

# Prismáticos / monocular Pentax AP 8x30 WP

Color

Tipo: prismáticos

Factor de aumento: 8 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 122 m

Campo angular aparente de : 52,1 °

Campo de visión angular real: 7 °

Distancia mínima de enfoque: 3 m

Factor de crepúsculo: 15,5

Brillo relativo: 14,1

Ajuste de dioptrías

Rango de ajuste de dioptrías: ±3 D

Diseño

Diámetro de la lente: 30 mm

Diámetro de la pupila de salida: 3,75 mm

Pasos: 17.2 mm

Enfoque: Centro

Tipo de colección: Multicapa

Prisma: Porro

Material del prisma: BaK-4

Ajuste interpupilar distancia

Distancia interpupilar: 60 – 70 mm

Llenado de gas: / nitrógeno /

Construcción (elementos/grupos): 5 elementos en 3 grupos

General

A prueba de agua y polvo

Estuche

Adaptador para trípode

Cuerpo: plástico engomado

Dimensiones: 158x120x57 mm

Peso: 458g

resistente al agua

Bolsa

Adaptador de trípode

Carcasa: plástico cauchutado

Dimensiones: 158x120x57 mm

Peso: 458 gramos

resistente al agua

Bolsa

Adaptador de trpode

Carcasa: plstico cauchutado

Dimensiones: 158x120x57 mm

Peso: 458 gramos

resistente al agua

Bolsa

Adaptador de trpode

Carcasa: plstico cauchutado

Dimensiones: 158x120x57 mm

Peso: 458 gramos

resistente al agua

Bolsa

Adaptador de trpode

Carcasa: plstico cauchutado

Dimensiones: 158x120x57 mm

Peso: 458 gramos