

Prismáticos / monocular Nikon Monarch 7 10x42

Tipo: binoculares

Factor de aumento: 10 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 117 m

Campo de visión angular aparente: 60,7 °

Campo de visión angular real: 6,7 °

Distancia mínima de enfoque: 2,5 m

Factor crepuscular: 20,5

Brillo relativo: 17,6

Corrección de fase

Corrección de dioptrías

Diseño

Diámetro de la lente: 42 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4,2 mm

Alivio ocular: 16.5 mm

Enfoque: Centro

Tipo de colección: Multicapa

Prisma: Techo

Ajuste de distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 56 – 72 mm

Llenado de gas: / nitrógeno /

General

Impermeable, a prueba de polvo

Bolsa

Adaptador de trípode

Dimensiones: 142x130 mm

Peso: 660 g