

# Telescopio BRESSER AR-80/640 Nano AZ

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: azimut / Nano AZ /

Diámetro de la lente: 80 mm

Distancia focal: 640 mm

Máximo utilizable aumento: 160 x

Resolución máxima aumento: 112 x

Aumento mínimo: 11 x

Luminosidad: 1/9

Transmitancia: 12 s .veil

Resolución (Dawes): 1,43 segundos de arco

Buscador de puntos: enfoque (LED)

Enfocador: riel

Oculares: SPL 26

Diámetro del ocular: 1.25 "

Lente de Barlow: 3 x

Espejo diagonal

Montaje de la cámara

Adaptador de teléfono inteligente

Longitud del tubo: 61 cm

Altura del trípode: 114 cm

Peso total: 5 kg