



## TELESCOPIOS

# KONUSTART-900B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Los dos oculares proporcionan aumentos de 45x y 112x con una lente Barlow 2x que duplica el aumento de cada ocular para una gama más amplia de posibilidades de observación. Los accesorios adicionales, como un adaptador de digiscoping para teléfono inteligente, una diagonal de estrella y un ocular erigible de 1.5x, aumentan la versatilidad del telescopio y le permiten realizar una doble función como un telescopio tradicional. Su montura ecuatorial alemana manual tiene indicadores de ascensión recta (RA) y declinación para la navegación celeste, y un motor RA de dos velocidades rastreará automáticamente los objetos a medida que se mueven por el cielo nocturno cuando la montura esté correctamente alineada con la polar. Los cables de cámara lenta le permiten rastrear manualmente su objeto con precisión y vibraciones reducidas. Un trípode de aluminio de altura ajustable proporciona una plataforma estable para observar el cielo.

Especificaciones:

- La distancia focal de 900 mm permite grandes aumentos
- La apertura de 60 mm es ideal para ver la luna y los planetas, así como sujetos terrestres.
- El diseño óptico de estilo refractor produce vistas nítidas y claras
- La óptica antirreflejos recubierta mejora la transmisión de la luz, la reproducción del color, la nitidez y el contraste
- El tubo de tracción de 1,25 "es compatible con la más amplia variedad de oculares y accesorios.
- Garantía oficial española
- Trípode de aluminio ligero y resistente
- Montura ecuatorial con motor en A.R.
- Oculares de 20mm(45x) y de 8mm(112x)
- Adaptador para smartphone
- Filtro lunar, lente Barlow 2x
- Inversor de imagen 1,5x



Solicita tu cotización y visítanos en:

<https://www.oceanproo.net>

Ubícanos en:

Av. Las Palmeras N° 5334  
Los Olivos 15304

