

Telescopio Levenhuk Blitz 114 BASE

Diseño: espejo (reflectores) / Newton /

Montaje: azimut

Diámetro de la lente: 114 mm

Distancia focal: 900 mm

Máx. Ampliación utilizable: 228 x

Máx. resolución zoom: 171 x

Mín. aumento: 16 x

Apertura: 1/7,9

Permeabilidad: 12,38 sv

Resolución (Dawes): 1 arcsec

Buscador: óptico / 6x30 /

Enfocador: riel

Oculares: 20 mm, 12,5 mm, 4 mm

Diámetro del ocular: 1.25 "

Lente de Barlow: 2 x

Espejo: esférico

Fijación al tubo: tornillos de fijación

Altura del trípode: 123 cm

Peso total: 7,72 kg / embalado /