

Telescopio Celestron PowerSeeker 80EQ

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: ecuatorial

Diámetro de la lente: 80 mm

Distancia focal: 900 mm

Ampliación máxima: 189 x

Zoom de resolución máxima: 131 x

Zoom mínimo: 11 x

Luminosidad: 1/11.3

Permeabilidad: 12 valor sonoro

Resolución (Dawes): 1,45 arcsec

Resolución (Rayleigh): 1,74 arcsec .sec

Buscador: ptico / 5x24 /

Enfocador: rack

Oculares : 20 mm (45x), 4 mm (225x)

Diámetro del ocular: 1,25 "

Lente de Barlow: 3 x

Recubrimiento ptico

Espejo diagonal

Fijación de tubera: anillos de fijación

Longitud de tubera: 97 cm

Peso total: 8,62 kg