



Sky-Watcher®



ASTROMET

Sistema òptic

Tipus	Reflector
Tipus de construcció	Maksutov
Apertura (mm)	127
Distància focal (mm)	1500
Relació d'apertura	11,8
Capacitat de resolució	0,91
Valor límit (mag)	12,3
Capacitat col·lectora de llum	329
Ampliació útil màxima	254

Tub telescòpic de l'ocular

Tipus de construcció	SkyWatcher thread
Connexió (costat d'ocular)	1,25"

Muntura

Tipus de muntura	altazimutal
Tipus de construcció	AZ-S
GoTo	sí
Seguiment	sí

Control GoTo

Mètode d'alineació	2-estrelles, estrella brillant
Base de dades	42.900
Precisió	10
Control de mà	SynScan
Velocitat de seguiment	sideral, solar and lunar



Sky-Watcher®



ASTROMET

Software

SynScan

Idioma GoTo

Anglès

Trípode

Material

Acer

Alçada (cm)

71-121

Pes (kg)

4,5

Accessoris inclosos

Oculars de 1,25"

25mm, 10mm

Sistema òptic de desviació

1,25" - 90° star diagonal

Telescopi visor

6x30

En general

Pes total (kg)

8

Sèrie

SkyMax

Recomanació especial

sí

Aplicacions

Luna y planetes

sí

Nebuloses y galàxies

sí

Observació de la naturalesa

sí

Astrofotografia

Sí (Lluna i planetes)

Sol

no recomanat (només amb filtre solar apropiat)

Recomanat per a:

Principiants

sí

Avançats

sí

Aficionats avançats

sí