

teleskopy.pl



Napęd w jednej osi do teleskopów Sky-Watcher, Spinor Optics i PENTAFLEX z montażem paralaktycznym EQ-2, który kompensuje obrót sfery niebieskiej w osi rektascensji / godzinowej ("podąża za gwiazdami", prędkość 1x prędkość obrotu sfery niebieskiej) oraz pozwala na przesuwanie teleskopu w osi rektascensji z prędkościami 2x i 4x prędkość obrotu sfery niebieskiej. Zasilany czterema bateriami R20 (D, 1,5V, w zestawie nie ma baterii). Na jednym zestawie baterii można pracować przez 3-4 noce obserwacyjne (do 30-40 godzin, zależy nie od jakości baterii, temperatury otoczenia, prędkości obrotu teleskopu, wyważenia itp.)

Å

W komplecie silnik, pilot sterujący i pojemnik na baterie zasilające.

Gwarancja

2 lata

Â

Â

Â

Â

Â