



Cena s DPH34094 K?

Cena bez DPH28412 K?

Teleskop konstrukce Schmidt-Cassegrain, se 150mm objektivem, ohniskovou vzdáleností 1500mm, naváděcí azimutální montáž, systém SkyAlign s databází 40.000 objektů

3 - 8 dní

## Popis

Astronomický dalekohled konstrukce Schmidt Cassegrain 150/1500mm, f/10 s novou antireflexní úpravou XLT (+7%), na naváděné polovidlicové azimutální montáži, systém SkyAlign s databází 40.000 objektů. Update je možné stáhnout z internetu. Napájení 12V. Tubus je odnímatelný z vidlice. Výstup 1.25" rozšiřitelný na 2", Zenitový hranol 90°, okulár Nexstar 25mm (60x), hledáček typu Star Pointer. Součástí je i stativ na kovových výškově nastavitelných stojkách. Hmotnost dalekohledu je 10 kg, hmotnost stativu 4.5kg.

### Technické parametry:

Průměr objektivu v mm: 150

Ohnisková vzdálenost v mm: 1500

Světelnost : 10

Hledáček : elektronický bod

Montáž : azimutální / paralaktický s motorickým jemným pohybem v obou osách

Motorický pohon : ano, obě osy

Ovládání : NexStar, 40000 objektů v databázi

Okuláry : 25 mm

Zvětšení s uvedenými okuláry: 60x

Zenitový hranol : ano - zabudovaný

Stativ : kovový výškově nastavitelný

Napájení : baterie - 12V, případně napájení ze síťového adaptéru

Největší použitelné zvětšení : cca. 350 násobné

Hmotnost : 14,5 kg komplet

Záruka : 24 měsíce

### Příslušenství pro teleskop:

- [Mírní filtry](#) pro zvýšení kontrastu a zvýšení komfortu pozorování při silném záření měsíce
- [Barevné filtry](#) pro lepší kontrast při pozorování planet, hvězd, nebo deep sky-objektů
- [Sluneční filtry](#) pro pozorování slunce. Pozor nikdy se nedívejte do slunce přes dalekohled bez takové fólie, hrozí vážné porušení zraku!

- [okuláre](#)
- [Astronomické kamery](#) pro přenesení zážitků z pozorování do počítače přes USB
- [T2 kroužky](#) pro připojení zrcadlovky přímo na teleskop

**Pokud si nevíte rady s výběrem, neváhejte nás kontaktovat, rádi Vám poradíme, vysvětlíme co bude vhodné právě pro Váš teleskop a Vaše potřeby.**

**Pokud máte zájem o jiné příslušenství, kontaktujte nás. Možnosti rozšíření a vybavení teleskopu jsou neomezené, umíme Vám zabezpečit jakékoliv jiné příslušenství, které jste nenašli v naší nabídce.**