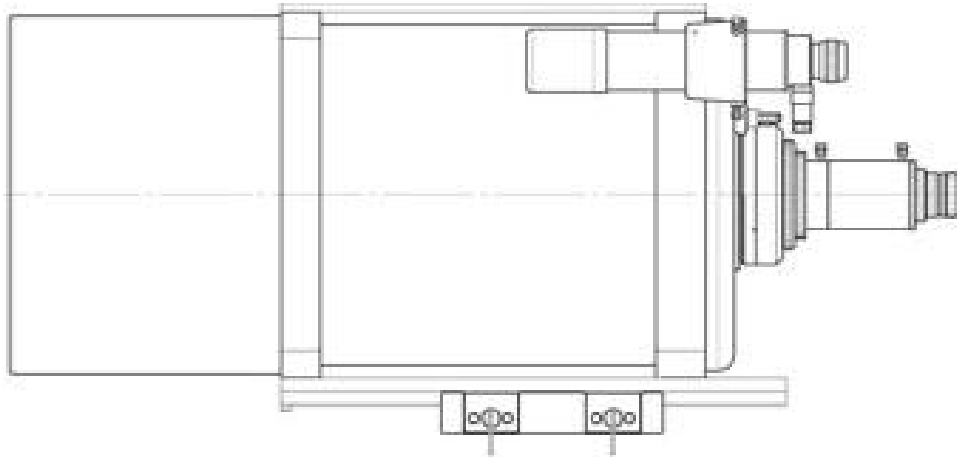


## NUOVO TAKAHASHI CCA-250P



Il CCA-250P è l'evoluzione dell'ormai mitico BRC-250, l'astrografo da 250mm di diametro e rapporto focale f/5.

La nuova CCA-250P è stata progettata per essere utilizzata con CCD di grosse dimensioni grazie al suo campo perfettamente spianato ed illuminato. Inoltre la CCA-250P permette di fotografare a tre diverse lunghezze focali grazie al riduttore ed extender dedicati:

- Lunghezza focale nativa: 1250mm f/5, campo illuminato e spianato da 88mm
- Con riduttore: lunghezza focale 997mm f/3.59, campo illuminato e spianato da 88mm
- Con Extender: lunghezza focale 2000mm f/8, campo illuminato e spianato da 60mm

Altre caratteristiche interessanti per l'uso fotografico sono:

- Messa a fuoco elettrica computerizzata, gestibile in remoto da PC, sullo specchio secondario
- Rotatore di fotocamera integrato e computerizzato, gestibile in remoto da PC
- Intubazione integrale in carbonio che assicura una stabilità termica migliore e un peso minore

Non per ultimo va segnalato che la nuova CCA-250P è compatibile anche con l'uso visuale senza praticamente eccezioni, a differenza di quanto accadeva con la precedente BRC-250.

Consegna stimata primi mesi del 2010. Si accettano prenotazioni.

