

PIERROASTRO

Matériels pour l'astro-photographie

Etoiles artificielles, Ronchi test

Etoiles artificielles pour faciliter la collimation de votre instrument (Newton, lunette, Schmidt-Cassegrain, Maksutov-Cassegrain), oculaires test de Ronchi pour tester vos optiques.

Montures EQ6 - Evolution

Montures EQ6 modifiées, roulements et engrenages remplacés, optimisées pour avoir la meilleure qualité de suivi possible sur une EQ6. Livrée avec notre bulletin de contrôle et ses accessoires d'origine.

Kits de modification de montures

Plusieurs kits mécaniques (roulements, rondelles acier HQ, engrenages sur-mesure...) et mollettes pour montures EQ6 et HEQ5.

Alimentations stabilisées

Plusieurs modèles d'alimentations de grande qualité pour vos montures EQ5, EQ6 et HEQ5, ou Vixen type GP, GPD etc...

Interfaces EQMOD (EQ6 et HEQ5)

Interfaces USB pour le contrôle total de votre monture EQ6 ou HEQ5

Interfaces USB pour toutes montures

Interfaces USB pour relier de nombreuses montures disposant d'un port RS232 (Celestron, Meade, Losmandy, SkyWatcher...) pour tout ordinateur PC (ou Mac) dépourvu de port Série.



Résistances chauffantes

Toute une gamme de résistances chauffantes de qualité, alimentations et contrôleurs de tension pour éviter la buée sur l'objectif de votre lunette ou sur la lame de votre télescope.

Caméras & interfaces d'autoguidage

Une gamme de caméras, de raquettes et d'interfaces pour le guidage, par ordinateur ou manuel, adaptée à toute monture au standard ST4, Skysensor 2000 ou Takahashi, adaptations possibles pour toutes montures avec raquette simple.

Accessoires photographiques

Filtre anti-pollution lumineuse et coloré pour photographie et observation visuelle, Barlow, réducteur de focale, bague allonge, raccords, adaptateurs pour photographie au foyer, et bouchons...

APN Canon EOS modifiés Astro'

Une large gamme d'appareils Canon EOS défiltrés (Baader) pour l'astronomie proposés par notre partenaire Richard GALLI.

Interfaces EOS Remote

Interfaces Série ou USB pour le contrôle des poses longues sur EOS (>30s) permettant le déclenchement de séries programmées avec gestion de la relève du miroir.

Accessoires pour ordinateur

Rallonges Série, USB, lampes rouge LED pour vision nocturne...