

# E

**Échantillonnage** : voir [https://www.avex-asso.org/dossiers/wordpress/fr\\_FR/dossiers-pratiques/informatique-pratique/echantillonnage](https://www.avex-asso.org/dossiers/wordpress/fr_FR/dossiers-pratiques/informatique-pratique/echantillonnage) : niveau de détail qu'il est possible d'obtenir en fonction du grossissement (focale) du diamètre et de la turbulence

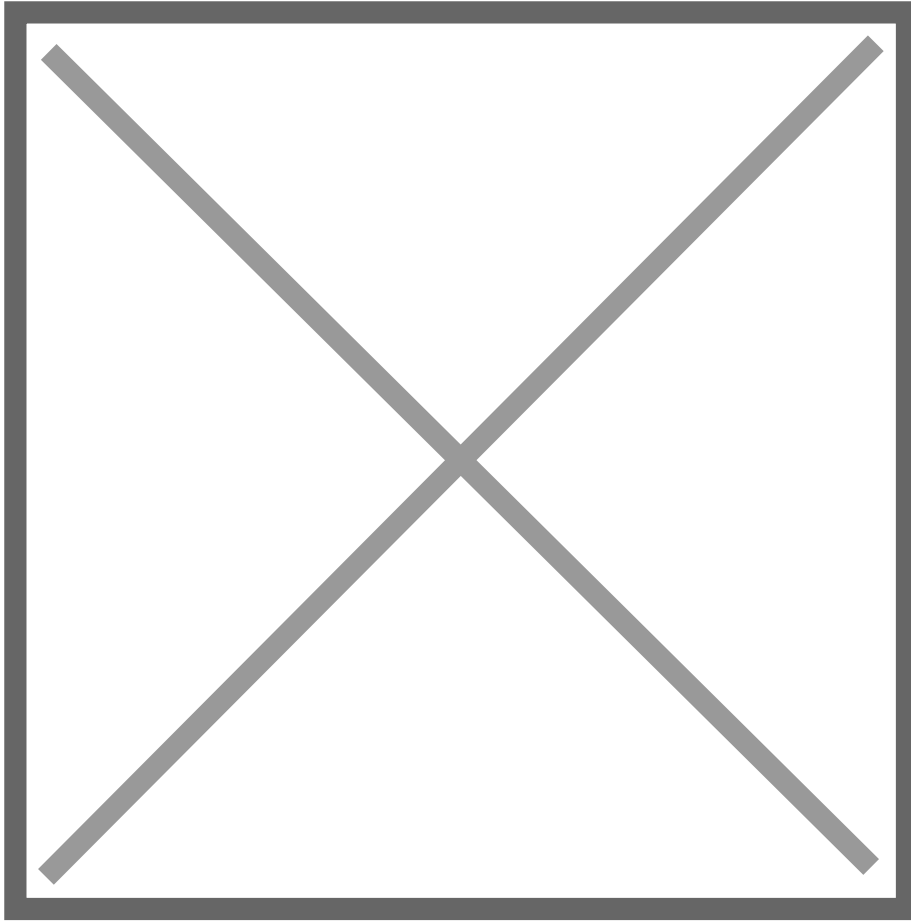
**Eq3 Eq4 Eq5 Eq6** : Monture de télescope , généralement motorisée, ce sont des montures Équatoriale de type "Allemande" fabriqué en chine sous la marque générique Skywatcher. ( <http://skywatcher.com/series/equatorial-mounts-tripods/> )

**E-Box** : Anglicisme acronyme d'Energie Box : boîte de batterie intégrée pour l'alimentation électrique des matériels

**E.P** : Erreur périodique, défaut consubstantiel aux montures de télescope à entraînement par vis sans fin. c'est un défaut d'excentricité de la vis qui, aussi minime soit-il, entraine une légère irrégularité dans le suivi de la monture. L'autoguidage est une des solutions pour pallier ce souci. Le PEC (Periodical error correction) ou le PPEC (permanent periodical error correction) sont d'autre système basé sur l'apprentissage ou par une boucle d'asservissement relié à des encodeurs optique qui limitent voir annulent le problème

**Epsilon** : Lettre de l'alphabet grec, ( maj : E, min : ε) désigne généralement la 5e étoile par ordre de magnitude d'une constellation

Game de télescope Newton hyperbolique (très haut de gale donc) du constructeur Japonais TAKAHASHI



---

Revision #3

Created 30 October 2021 22:02:30 by fredouchka

Updated 7 September 2023 14:25:13 by fredouchka