



Forum: Trucs en vrac

Topic: 156 300 milliards d'images par seconde : la caméra la plus rapide au monde

Subject: Re: 156 300 milliards d'images par seconde : la caméra la plus rapide au monde

Publié par: Anonyme

Contribution le : 02/04/2024 09:21:01

Citation :

Lotesdelere a écrit:

Ben non puisqu'en admettant qu'on regarde ce qui a été enregistré à la vitesse d'une image par seconde il nous faudra donc un paquet de milliards d'années pour tout voir!

Bonjour

Au contraire c serait très rapide à visionner puisque toutes les photos seraient noires!!!!

En effet je crois que la vitesse d'obturation serait plus rapide que la vitesse de la lumière aussi les objets ne pourraient arriver au capteur donc être vus sur la photo.

Il en est de même en astronomie pour le ciel que scrutent les télescopes et satellites à la recherche de lumières d'étoiles qui ne sont pas encore arrivées à nous. Kentaurus, le spécialiste, pourrait en parler mieux que moi.

A l'inverse en photographie pour les poses longues (filtre à mettre sur l'objectif) sur un trépied, lorsqu'on photographie un espace ou se déplacent des personnages, objets mobiles, etc..., sur la photo finale on obtient une image très net du paysage mais sans ses personnages ni objets mobiles.

Maintenant hélas, ce ne seront plus des poissons mais des fake-news qui nous attendent, beaucoup moins amusants.

Bonne journée