

Fichier:Automatisation d un concentrateur solaire plan IMG 2487.JPG



Taille de cet aperçu : 400 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 168 × 4 752 pixels, taille du fichier : 8,04 Mio, type MIME : image/jpeg)

Automatisation_d_un_concentrateur_solaire_plan_IMG_2487

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	28 juillet 2024 à 17:32		3 168 × 4 752 (8,04 Mio)	Low-tech Lab Grenoble (discussion contributions)	Automatisation_d_un_concentrateur_solaire_plan_IMG_2487

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 500D
Temps d'exposition	1/200 s (0,005 s)
Ouverture	f/8
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	27 juillet 2023 à 15:56
Longueur focale	18 mm
Orientation	Tournée de 90° dans le sens horaire
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	27 juillet 2023 à 15:56
Positionnement YCbCr	Co-situé

Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	27 juillet 2023 à 15:56
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	7,625
Ouverture de l'APEX	6
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	49
Date de la prise originelle	49
Date de la numérisation	49
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	5 315,4362416107
Résolution verticale du plan focal	5 342,3271500843
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	0.0.2.2