

Fichier:Opendocumentation workshop- How to carry out an opendoc training IMG 2091.JPG



Taille de cet aperçu : 798 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 088 × 2 320 pixels, taille du fichier : 1 014 Kio, type MIME : image/jpeg)

Opendocumentation_workshop- How_to_carry_out_an_opendoc_training_IMG_2091

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	30 octobre 2019 à 10:09		3 088 × 2 320 (1 014 Kio)	Romeoplast (discussion contributions)	Opendocumentation_workshop- _How_to_carry_out_an_opendoc_training_IMG_2091

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 7 Plus
Temps d'exposition	1/20 s (0,05 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	200
Date de la prise originelle	29 octobre 2019 à 16:51
Longueur focale	2,87 mm
Orientation	Tournée de 180°
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	13.1.3
Date de modification du fichier	29 octobre 2019 à 16:51

Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.31
Date de la numérisation	29 octobre 2019 à 16:51
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,3219569471624
Ouverture de l'APEX	2,2750070476914
Luminance APEX	-0,18597139165533
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	063
Date de la numérisation	063
Version FlashPix prise en charge	0 100
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	32 mm
Type de capture de la scène	Standard