Fichier: Afficheur CO2 IMG 0236.jpg



Taille de cet aperçu : 799 × 599 pixels.

Fichier d'origine (1 209 \times 907 pixels, taille du fichier : 358 Kio, type MIME : image/jpeg)

Afficheur_CO2_IMG_0236

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	1 décembre 2020 à 20:36		1 209 × 907 (358 Kio)	Edulab - Université Rennes 2 (discussion contributions)	Afficheur_CO2_IMG_0236

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier:

Afficheur CO2 Detecteur CO2

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	
Temps d'exposition	1/17 s (0,058823529411765 s)	

1		
Ouverture	f/1,8	
Sensibilité ISO	64	
Date de la prise originelle	19 novembre 2020 à 17:43	
Longueur focale	3,99 mm	
Latitude	48° 7′ 7,23″ N	
Longitude	1° 42′ 10,18″ W	
Altitude	41,759 mètres au-dessus du niveau de la mer	
Résolution horizontale	72 ppp	
Résolution verticale	72 ppp	
Logiciel utilisé	14.1	
Date de modification du fichier	19 novembre 2020 à 17:43	
Positionnement YCbCr	Centré	
Programme d'exposition	Programme normal	
Version EXIF	2.31	
Date de la numérisation	19 novembre 2020 à 17:43	
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas	
vitesse d'obturation de l'APEX	4,0606981863927	
Ouverture de l'APEX	1,6959938128384	
Luminance APEX	1,3988772324718	
Correction d'exposition	0	
Mode de mesure	Modèle	
Flash	Flash non déclenché, mode automatique	
Date de la prise originelle	563	
Date de la numérisation	563	
Version FlashPix prise en charge	0 100	
Espace colorimétrique	Non calibré	
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	28 mm	
Type de capture de la scène	Standard	
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure	
Vitesse du récepteur GPS	0	
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai	
Direction de l'image	219,85456844768	
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai	
Relèvement de la destination	219,85456844768	