

Fichier:Boite aux lettres Connectée ESP8266 IMG 20171219 001755.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 200 × 2 400 pixels, taille du fichier : 2,21 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Boite_aux_lettres_Connectée_ESP8266

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	19 décembre 2017 à 00:45		3 200 × 2 400 (2,21 Mio)	Corethan (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Boite_aux_lettres_Connectée_ESP8266

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	Huawei
Modèle de l'appareil photo	Nexus 6P
Sensibilité ISO	290
Ouverture	f/2
Temps d'exposition	9 849/1 000 000 s (0,009849 s)
Longueur focale	4,67 mm

Date de la prise originelle	19 décembre 2017 à 00:17
Latitude	48° 52' 51,69" N
Longitude	2° 14' 40,15" E
Altitude	0 mètre au-dessus du niveau de la mer
Largeur	3 200 px
Hauteur	2 400 px
Logiciel utilisé	HDR+ 1.0.177471000n
Orientation	Normale
Date de modification du fichier	19 décembre 2017 à 00:17
Positionnement YCbCr	Centré
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Programme d'exposition	Programme normal
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Date de la numérisation	208 323
Date de la prise originelle	208 323
Date en fraction de seconde	208 323
Distance du sujet	Macro
Netteté	Normale
Saturation	Normale
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Contraste	Normal
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Type de capture de la scène	Standard
Distance du sujet	0,395 mètre
Longueur focale pour un film 35 mm	26 mm
Ouverture maximale	2 APEX (f/2)
Date de la numérisation	19 décembre 2017 à 00:17
Correction d'exposition	0
Balance des blancs	Automatique
Luminance APEX	2,13
Mode d'exposition	Automatique
Ouverture de l'APEX	2
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé personnalisé
Espace colorimétrique	sRGB
vitesse d'obturation de l'APEX	6,67
Version EXIF	2.2
Version FlashPix prise en charge	0 100
Heure GPS (horloge atomique)	23:17
Précision de la mesure	Mauvaise (400)
Date GPS	18 décembre 2017
Version de la balise GPS	0.0.2.2