

Fichier:Proto Final.jpeg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 032 × 3 024 pixels, taille du fichier : 903 Kio, type MIME : image/jpeg)

Vue de face du prototype

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	12 juillet 2016 à 15:04		4 032 × 3 024 (903 Kio)	Kvn Lsl (discussion contributions)	Vue de face du prototype

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Chargeur de téléphone éolien IMG 20160621 170527.jpg

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	LGE
Modèle de l'appareil photo	Nexus 5X

Temps d'exposition	1/60 s (0,016666666666667 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	103
Date de la prise originelle	21 juin 2016 à 17:05
Longueur focale	4,67 mm
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	bullhead-user 6.0.1 MTC19V 2862947 release-keys
Date de modification du fichier	21 juin 2016 à 17:05
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	21 juin 2016 à 17:05
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,906
Ouverture de l'APEX	2
Luminance APEX	0
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Inconnu
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	293 527
Date de la prise originelle	293 527
Date de la numérisation	293 527
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	0
Type de scène	0
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	0 mm
Type de capture de la scène	Standard
Identifiant unique de l'image	962136eb3decea5c0000000000000000
Référence d'altitude (0=altitude, 1=profondeur)	0
Version de la balise GPS	2.2.0.0