

# Fichier:Un badge électronique rpi1.jpg




Pas de plus haute résolution disponible.

Un\_badge\_électronique\_rpi1.jpg (800 × 600 pixels, taille du fichier : 413 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Un\_badge\_électronique

## 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	22 septembre 2017 à 17:01		800 × 600 (413 Kio)	Finizi (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Un_badge_électronique

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Un badge électronique

Un badge électronique/fr

## 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	Nokia
Modèle de l'appareil photo	Lumia 830
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)

Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	160
Date de la prise originelle	22 septembre 2017 à 11:48
Longueur focale	3,12 mm
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	paint.net 4.0.16
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	22 septembre 2017 à 11:48
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,643856
Ouverture de l'APEX	2,28
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	908
Date de la numérisation	908
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	0
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard