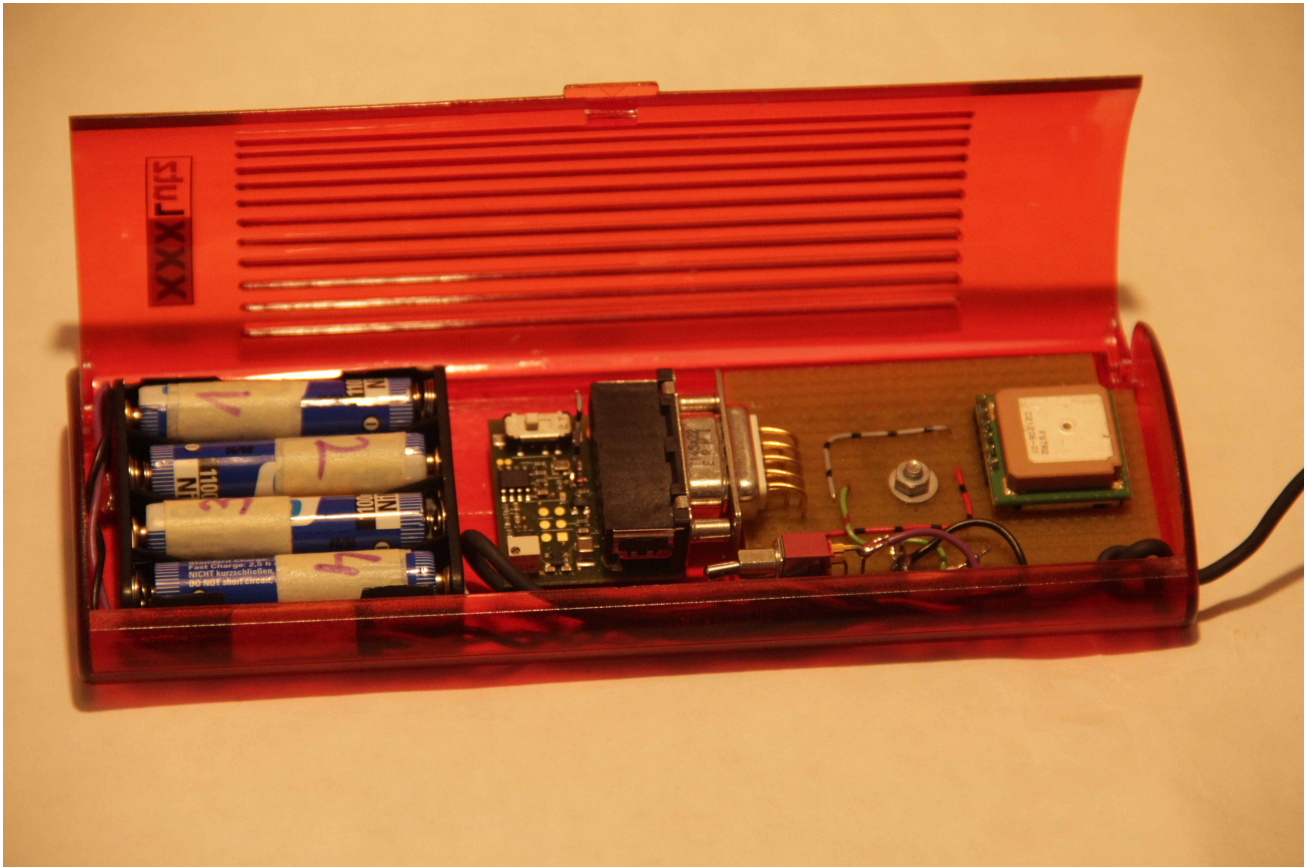


## Datei:Oe5eep 3.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



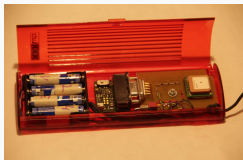
Größe dieser Vorschau: [800 × 533 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 213 Pixel](#) | [5.184 × 3.456 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (5.184 × 3.456 Pixel, Dateigröße: 520 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Quelle: OE5EEP

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">23:39, 24. Nov. 2013</a>		5.184 × 3.456 (520 KB)	<a href="#">OE5HPM</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	Quelle: OE5EEP

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [DXL - APRTracker](#)

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	Canon
<b>Modell</b>	Canon EOS 600D
<b>Belichtungsdauer</b>	1/60 Sekunden (0,016666666666667)
<b>Blende</b>	f/5,6
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	1.600
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	15:57, 24. Nov. 2013
<b>Brennweite</b>	135 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Speicherzeitpunkt</b>	19:17, 24. Nov. 2013
<b>Y und C Positionierung</b>	Benachbart
<b>Belichtungsprogramm</b>	Standardprogramm
<b>Exif-Version</b>	2.3
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	15:57, 24. Nov. 2013
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	6
<b>APEX-Blendenwert</b>	5
<b>Messverfahren</b>	Mittenzentriert
<b>Blitz</b>	kein Blitz, Blitz abgeschaltet
<b>Speicherzeitpunkt (1/100 s)</b>	23
<b>Erfassungszeitpunkt (1/100 s)</b>	23
<b>Digitalisierungszeitpunkt (1/100 s)</b>	23
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Sensorauflösung horizontal</b>	5.728,1767955801
<b>Sensorauflösung vertikal</b>	5.808,4033613445
<b>Einheit der Sensorauflösung</b>	Zoll
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Manuell
<b>Aufnahmeart</b>	Standard