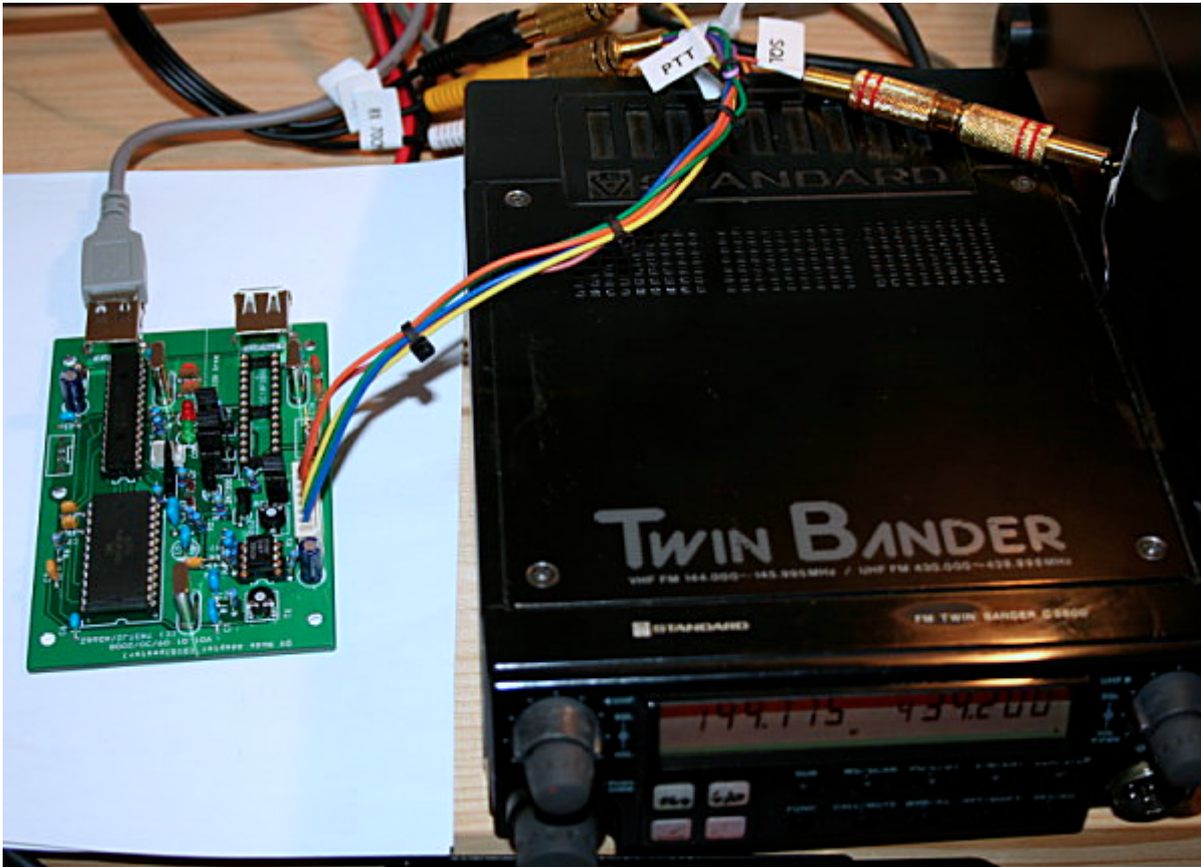


Inhaltsverzeichnis

| | |
|-------------------------------|---|
| 1. Datei:Hot Spot 5.jpg | 2 |
| 2. Benutzer:Oe1mcu | 4 |
| 3. D-HOT SPOT | 5 |

Datei:Hot Spot 5.jpg

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



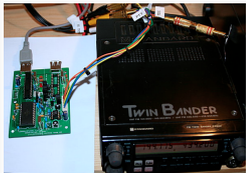
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[Hot_Spot_5.jpg](#) (600 × 434 Pixel, Dateigröße: 79 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Quelle: DJ0ABR, Kurt

Dateiversionen

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

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|--------------------------------------|---|-------------------|---|---|
| aktuell | 16:45, 15. Apr. 2009 |  | 600 × 434 (79 KB) | bluecu (Diskussion) | Quelle: DJ0ABR, Kurt Beiträge |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [D-HOT SPOT](#)

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.

| | |
|---|--------------------------------------|
| Hersteller | Canon |
| Modell | Canon EOS 350D DIGITAL |
| Belichtungsdauer | 1/60 Sekunden (0,016666666666667) |
| Blende | f/4,5 |
| Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO) | 200 |
| Erfassungszeitpunkt | 18:44, 21. Jan. 2009 |
| Brennweite | 34 mm |
| Breite | 600 px |
| Höhe | 434 px |
| Kameraausrichtung | Normal |
| Horizontale Auflösung | 72 dpi |
| Vertikale Auflösung | 72 dpi |
| Software | digiKam-0.9.3 |
| Speicherzeitpunkt | 18:44, 21. Jan. 2009 |
| Y und C Positionierung | Benachbart |
| Belichtungsprogramm | Standardprogramm |
| Exif-Version | 2.21 |
| Digitalisierungszeitpunkt | 18:44, 21. Jan. 2009 |
| APEX-Belichtungszeitwert | 5,9068908691406 |
| APEX-Blendenwert | 4,33984375 |
| Belichtungsvorgabe | 0 |
| Messverfahren | Bildteil |
| Blitz | Blitz ausgelöst, erzwungenes Blitzen |
| Farbraum | sRGB |
| Sensorauflösung horizontal | 3.954,233409611 |
| Sensorauflösung vertikal | 3.958,7628865979 |
| Einheit der Sensorauflösung | Zoll |
| Benutzerdefinierte Bildverarbeitung | Standard |
| Belichtungsmodus | Automatische Belichtung |
| Weißabgleich | Automatisch |
| Aufnahmeart | Standard |

Datei:Hot Spot 5.jpg

Quelle: DJOABR, Kurt

Datei:Hot Spot 5.jpg

Quelle: DJOABR, Kurt