

Datei:Florian auf TETRA433.2.JPG

Aktuelle Version vom 17. Juni 2012, 10:26 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe3mzc (Diskussion | Beiträge)

(junger Funkamateur auf 433.2 in TETRA DMO Mode)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 17. Juni 2012, 10:26 Uhr

junger Funkamateur auf 433.2 in TETRA DMO Mode

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	10:26, 17. Jun. 2012		2.448 × 3.264 (1,22	Oe3mzc (Disku MB)	junger Funkamateur au64332itnäte)TRA DMO Mode

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

TETRA-Frequenzen

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 NIKON

Modell COOLPIX P50

Belichtungsdauer 1/180 Sekunden (0,0055555555555556)

Blende f/5,6 Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO) 64

Erfassungszeitpunkt 17:08, 25. Mär. 2012

Brennweite 17 mm **Horizontale Auflösung** 300 dpi



Vertikale Auflösung 300 dpi

SoftwareCOOLPIX P50V1.0Speicherzeitpunkt17:08, 25. Mär. 2012

Y und C Positionierung Benachbaart
Benutzerdefinierte Bildverarbeitung Standard

Belichtungsmodus Automatische Belichtung

Weißabgleich Automatisch

Digitalzoom 0

Brennweite (Kleinbildäquivalent)

Aufnahmeart

Kontrast

Sättigung

Normal

Schärfe

Normal

Motiventfernung

102 mm

Portrait

Normal

Normal

Unbekannt

Belichtungsprogramm Standardprogramm

Exif-Version 2.2

Digitalisierungszeitpunkt 17:08, 25. Mär. 2012

Komprimierte Bits pro Pixel 2 **Belichtungsvorgabe** 0

Größte Blende 3 APEX (f/2,83)

MessverfahrenMusterLichtquelleUnbekannt

Blitz Blitz ausgelöst, erzwungenes Blitzen

Farbraum sRGB