

Inhaltsverzeichnis

Datei:TETRA SEPURAstp 4930.JPG

Aktuelle Version vom 17. Juni 2012, 10:22 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc \(Diskussion | Beiträge\)](#)

(Handfunkgerät auf 433.200Mhz im TETRA-DMO Mode)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 17. Juni 2012, 10:22 Uhr

Handfunkgerät auf 433.200Mhz im TETRA-DMO Mode

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	10:22, 17. Jun. 2012		2.448 × 3.264 (1,23 MB)	Oe3mzc (Diskussion Beiträge)	Handfunkgerät auf 433.200Mhz im TETRA-DMO Mode

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [TETRA-Geräte für den Amateurfunk](#)

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	1/60 Sekunden (0,016666666666667)
Blende	f/4,4
Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)	295
Erfassungszeitpunkt	17:12, 25. Mär. 2012
Brennweite	11,5 mm
Horizontale Auflösung	300 dpi

Vertikale Auflösung	300 dpi
Software	COOLPIX P50V1.0
Speicherzeitpunkt	17:12, 25. Mär. 2012
Y und C Positionierung	Benachbart
Benutzerdefinierte Bildverarbeitung	Standard
Belichtungsmodus	Automatische Belichtung
Weißabgleich	Automatisch
Digitalzoom	0
Brennweite (Kleinbildäquivalent)	69 mm
Aufnahmeart	Standard
Kontrast	Normal
Sättigung	Normal
Schärfe	Normal
Motiventfernung	Unbekannt
Belichtungsprogramm	Standardprogramm
Exif-Version	2.2
Digitalisierungszeitpunkt	17:12, 25. Mär. 2012
Komprimierte Bits pro Pixel	2
Belichtungsvorgabe	0
Größte Blende	3 APEX (f/2,83)
Messverfahren	Muster
Lichtquelle	Unbekannt
Blitz	kein Blitz, Automatik
Farbraum	sRGB