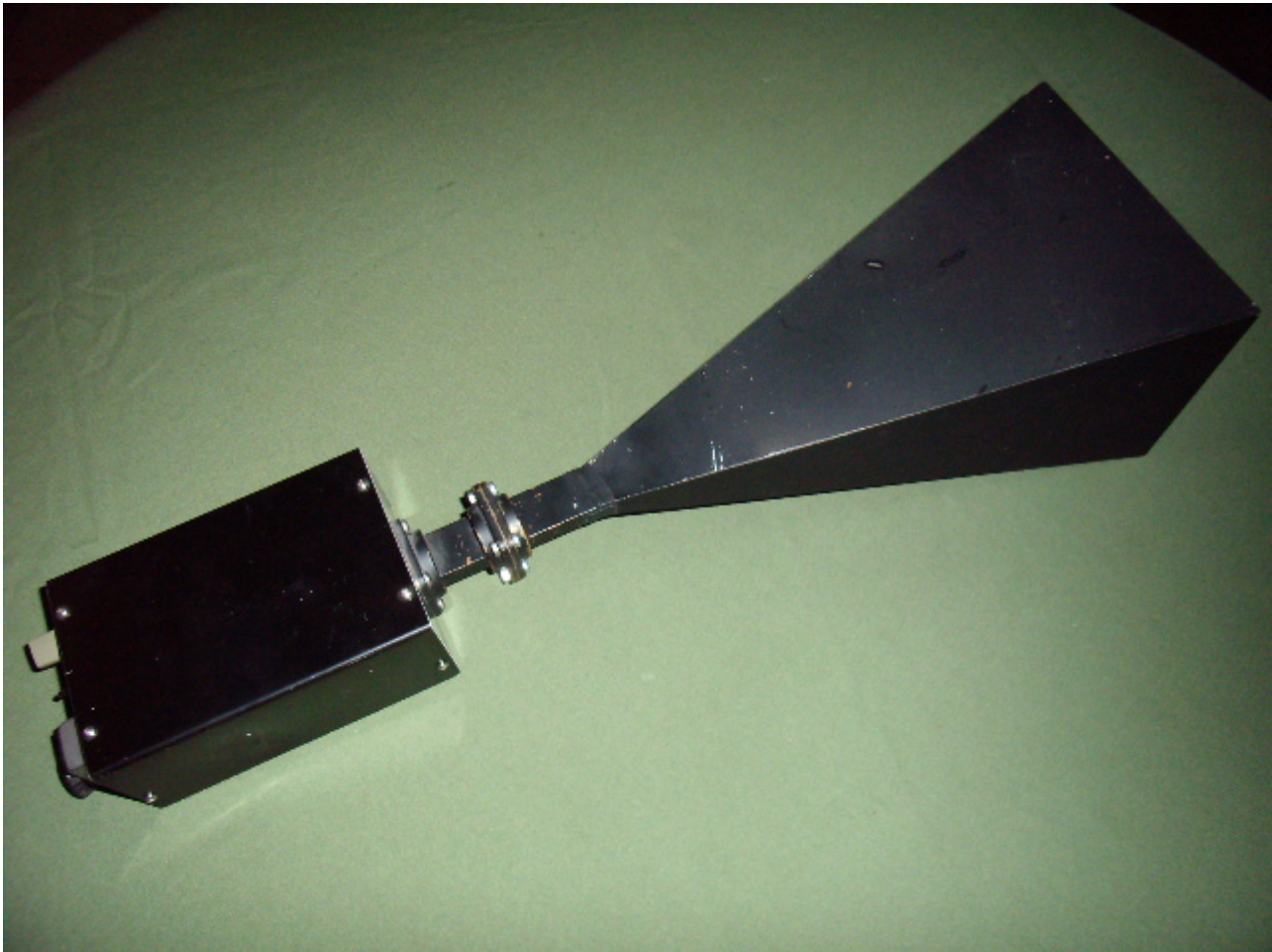


## Datei:3cm Gunnplexer mit Hornantenne.JPG

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

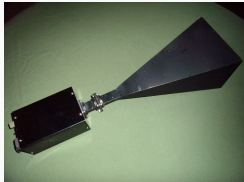


Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[3cm\\_Gunnplexer\\_mit\\_Hornantenne.JPG](#) (640 × 480 Pixel, Dateigröße: 154 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

### Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">19:10, 20. Okt. 2009</a>		640 × 480 (154 KB)	<a href="#">SEKBOG</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## 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>Bildtitel</b>	OLYMPUS DIGITAL CAMERA
<b>Hersteller</b>	OLYMPUS IMAGING CORP.
<b>Modell</b>	FE200
<b>Belichtungsdauer</b>	25/5.102 Sekunden (0,0049000392003136)
<b>Blende</b>	f/3,47
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	320
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	18:03, 3. Feb. 2009
<b>Brennweite</b>	4,6 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Software</b>	Version1.1
<b>Speicherzeitpunkt</b>	18:03, 3. Feb. 2009
<b>Y und C Positionierung</b>	Benachbart
<b>Belichtungsprogramm</b>	Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe
<b>Exif-Version</b>	2.21
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	18:03, 3. Feb. 2009
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	3,44 APEX (f/3,29)
<b>Messverfahren</b>	Muster
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	Blitz ausgelöst, Automatik
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	0
<b>Aufnahmeart</b>	Standard