

Datei:Digi mit PCIF 600.jpg

Basisinformationen

Anzeigetitel	Datei:Digi mit PCIF 600.jpg
Standardsortierschlüssel	Digi mit PCIF 600.jpg
Seitenlänge (in Bytes)	0
Namensraum	Datei
Seitenkennnummer	171
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	0
Prüfsummenwert	25a44ef379f9fe68ebc95c6ac2f242f7036b6679
Seitenbild	<p>Das Diagramm zeigt die Hardware-Verbindungen für eine Push-to-Talk (PTT)-Funktion. Ein Computer mit Soundkarte ist über rote und blaue Kabel mit einem Transceiver verbunden. Ein schwarzes Kabel verbindet den Computer mit dem Transceiver, beschriftet mit 'PTT'. Ein weiteres schwarzes Kabel verbindet den Transceiver mit einem Lautsprecher, beschriftet mit 'Lautsprecher'. Ein drittes schwarzes Kabel verbindet den Transceiver mit einem Mikrofon, beschriftet mit 'Mikrofon'. Ein drittes schwarzes Kabel verbindet den Transceiver mit einer Antenne, beschriftet mit 'Antenne'. Die Antenne ist als Mast mit einer gelben Spitze dargestellt.</p>

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Hochladen	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	Oe3gsu (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	21:18, 19. Jun. 2008
Letzter Bearbeiter	Oe3gsu (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	21:18, 19. Jun. 2008
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1

Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0