

Inhaltsverzeichnis

Ausgabe: 20.05.2024 Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice



Adressierung bei C4FM

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 12. September 2023, 00:22 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(move YCS232 to different page)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 15. Oktober 2023, 09:26 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge) Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 4: Die DG-ID ist eine Dezimalzahl von 0 Die

99. Ihre Rolle bei C4FM ist ähnlich zu Subtönen bei FM. Am Funkgerät kann eingestellt werden, ob und welche DG-ID gesendet wird. Ebenso kann eingestellt werden, ob nur mit einer bestimmten DG-ID empfangen wird, dh. diese den Lautsprecher öffnet. Der Wert 0 steht für die Deaktivierung der DG-ID.

Die DG-ID ist eine Dezimalzahl von 0-99. Ihre Rolle bei C4FM ist ähnlich zu Subtönen bei FM. Am Funkgerät kann eingestellt werden, ob und welche DG-ID gesendet wird. Ebenso kann eingestellt werden, ob nur mit einer bestimmten DG-ID empfangen wird, dh. diese den Lautsprecher öffnet. Der Wert 0 steht für die Deaktivierung der DG-ID.

* Standardeinstellung: DG 32 [https://oevsv.at/funkbetrieb/ukwreferat/digital/oe-digital.html OEDIGITAL]

* Verbindung mit DMR TS 2 TG 232 mit DG 52

[[Category:Digitale Sprache]]

[[Category:Digitale Betriebsarten]]

[[Category:Digitale Sprache]]

[[Category:Digitale Betriebsarten]]

+ [[Category:C4FM]]

Aktuelle Version vom 15. Oktober 2023, 09:26 Uhr

Dieser Artikel ist eine Vertiefung zum Artikel Adressierung bei digitaler Sprache.



DG\-ID

Die DG-ID ist eine Dezimalzahl von 0-99. Ihre Rolle bei C4FM ist ähnlich zu Subtönen bei FM. Am Funkgerät kann eingestellt werden, ob und welche DG-ID gesendet wird. Ebenso kann eingestellt werden, ob nur mit einer bestimmten DG-ID empfangen wird, dh. diese den Lautsprecher öffnet. Der Wert 0 steht für die Deaktivierung der DG-ID.

- Standardeinstellung: DG 32 OE-DIGITAL
- Verbindung mit DMR TS 2 TG 232 mit DG 52