
Inhaltsverzeichnis

DV-Adapter

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 25. Februar 2009, 23:09 Uhr
(Quelltext anzeigen)
Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 25. Februar 2009, 23:10 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)

Zeile 3:	
[[Bild:DV Adapter 1.JPG 250px left D-Star Adapter]]	
-	Der DV-Adapter, wie er als Bausatz beim Funkamateurl angeboten wurde (neue Version wird in Kürze angeboten werden)
Der DV-Adapter ermöglicht DSTAR Betrieb mit vielen 9600Baud-fähigen Funkgeräten.	
-	Ich betreibe ihn an meinem Yaesu FT-817 mit 30 Watt Endstufe.
Mittels Tastatur und LCD kann man alle Einstellungen (YOURCALL, RPT1, RPT2, usw) durchführen.	
-	(Info von OE3MZC)

Zeile 3:	
[[Bild:DV Adapter 1.JPG 250px left D-Star Adapter]]	
+	Der DV-Adapter, wie er als Bausatz beim Funkamateurl angeboten wurde (neue Version wird in Kürze angeboten werden).
Der DV-Adapter ermöglicht DSTAR Betrieb mit vielen 9600Baud-fähigen Funkgeräten.	
+	Ich betreibe ihn an meinem Yaesu FT-817 mit 30 Watt Endstufe.
Mittels Tastatur und LCD kann man alle Einstellungen (YOURCALL, RPT1, RPT2, usw) durchführen.	
+	 (Info von OE3MZC)

Aktuelle Version vom 25. Februar 2009, 23:10 Uhr

Der DV-Adapter, wie er als Bausatz beim Funkamateurl angeboten wurde (neue Version wird in Kürze angeboten werden).

Der DV-Adapter ermöglicht DSTAR Betrieb mit vielen 9600Baud-fähigen Funkgeräten.



Ich betreibe ihn an meinem Yaesu FT-817 mit 30 Watt Endstufe.

Mittels Tastatur und LCD kann man alle Einstellungen (YOURCALL, RPT1, RPT2, usw) durchführen.

(Info von OE3MZC)