

Inhaltsverzeichnis



Rechner - Mini dB

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. April 2010, 10:53 Uhr (Q uelltext anzeigen)

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 21. April 2010, 11:02 Uhr (Q uelltext anzeigen)

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

K (hat "Mini DB - Rechner" nach "Mini dB -

Rechner" verschoben)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Version vom 21. April 2010, 11:02 Uhr

mini dB-Rechner 🧱 mini dB-Rechner Version 1.3.2 (deutsch) Info Sprache (Language) Hilfe dBuV -> U, S-Wert Koaxialkabel EIRP/ERP SWR Feldstärke U -> dBµV, W, dBm dBm -> P, U U, P -> dB, dBµV, dBm dB -> 1:n (P, U) U → dBµV, W, dBm U 10 0.707 Leistung 0,5 140.00 dBµV 250.0 mW 23.98 dBm Spannung an DU -0,5 Rechnung gilt nur für sinusförmige Spannungen! .1 .

dB-Berechnung für den experimentierenden Funkamateur.