

FUNcube Dongle

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 15. Oktober 2012, 18:43 Uhr

(Quelltext anzeigen)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: SDR](#) .“)

Aktuelle Version vom 17. Juli 2016, 01:

43 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<input type="text" value="[[Kategorie:SDR]]"/>	<input type="text" value="[[Kategorie:SDR]]"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- <input type="text" value="."/>	+ der aktuell erhältliche "FunCube Dongle Pro+ V2.0" bietet ein günstige Hardware
	+ für Software Defined Radio Experimente in Form eines USB Sticks.
	+ <input type="text"/>
	+ Garantierter Frequenzbereich: von 150 kHz bis 240 MHz und von 420 MHz bis 1.9 GHz.
	+ <input type="text"/>
	+ Typischer Frequenzbereich: von 150 kHz bis 260 MHz und von 410 MHz bis 2.05 GHz.
	+ <input type="text"/>
	+ Link zur Originalwebseite: [http://www.funcubedongle.com www.FUNcubeDongle.com]

Aktuelle Version vom 17. Juli 2016, 01:43 Uhr

der aktuell erhältliche "FunCube Dongle Pro+ V2.0" bietet ein günstige Hardware für Software Defined Radio Experimente in Form eines USB Sticks.

Garantierter Frequenzbereich: von 150 kHz bis 240 MHz und von 420 MHz bis 1.9 GHz.

Typischer Frequenzbereich: von 150 kHz bis 260 MHz und von 410 MHz bis 2.05 GHz.

Link zur Originalwebseite: www.FUNcubeDongle.com