
Inhaltsverzeichnis

--

MeshCom/MeshCom-Hardware

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 6. Dezember 2021, 21:51
Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

(4 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:		Zeile 1:
-	""["[: Kategorie:HAM-IoT /MeshCom zurück zu Kategorie:MeshCom]]""	+ ""[[MeshCom zurück zu Kategorie: MeshCom]]""
-	= Meshtastik kompatible Hardware (Auszug)=	+ == Meshtastic kompatible Hardware (Auszug)==
	====LORA Hardware ESP32=====	====LORA Hardware ESP32=====
-	*[https://meshtastic.org/docs/hardware/tbeam- hardware Lilygo TTGO T-Beam] - Version 0.7, 1.1 (mit M8N GPS und SX1262)	+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/ supported /tbeam Lilygo TTGO T-Beam] - Version 0.7, 1.1 (mit M8N GPS und SX1262)
-	*[https://meshtastic.org/docs/hardware/lora- hardware Lilygo TTGO Lora] - Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6	+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/ supported /lora Lilygo TTGO Lora] - Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6
-	*[https://meshtastic.org/docs/hardware/heltec- hardware Heltec Lora 32 (V2)]	+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/ supported /heltec Heltec Lora 32 (V2)]
	====LORA Hardware nRF52=====	====LORA Hardware nRF52=====
-	*[https://meshtastic.org/docs/hardware/techo- hardware Lilygo TTGO T-Echo]	+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/ supported /techo Lilygo TTGO T-Echo]
-	*[https://meshtastic.org/docs/hardware/wisBlock- hardware Wisblock RAK4631]	+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/ supported /wisBlock Wisblock RAK4631]
		+

+

+

""<big>Achtung! Beim bestellen die
Frequenzauswahl beachten! Wir
arbeiten auf 433 MHz</big>""

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr

[zurück zu Kategorie:MeshCom](#)

Meshtastic kompatible Hardware (Auszug)

LORA Hardware ESP32

- [Lilygo TTGO T-Beam](#) - Version 0.7, 1.1 (mit M8N GPS und SX1262)
- [Lilygo TTGO Lora](#) - Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6
- [Heltec Lora 32 \(V2\)](#)

LORA Hardware nRF52

- [Lilygo TTGO T-Echo](#)
- [Wisblock RAK4631](#)

Achtung! Beim bestellen die Frequenzauswahl beachten! Wir arbeiten auf 433 MHz