
Inhaltsverzeichnis

--

MeshCom/MeshCom-Hardware

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 7. Februar 2022, 05:43 Uhr (
[Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Januar 2023, 08:18 Uhr (
[Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 6:

=====LORA Hardware ESP32=====

– [*\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/supported/lora Lilygo TTGO Lora] -
Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6

– [*\https://meshtastic.org/docs/hardware/supported/heltec Heltec Lora 32 (V2)]

=====LORA Hardware nRF52=====

Zeile 6:

=====LORA Hardware ESP32=====

+ [*\[http://www.lilygo.cn/claprod view.aspx?TypeId=62&Id=1281&FId=t28:62:28](http://www.lilygo.cn/claprod_view.aspx?TypeId=62&Id=1281&FId=t28:62:28) Lilygo TTGO T-Beam] - Version 0.7,
1.1 (mit M8N GPS und SX1262)

+ [*\[http://www.lilygo.cn/prod view.aspx?TypeId=50060&Id=1271&FId=t3:50060:3](http://www.lilygo.cn/prod_view.aspx?TypeId=50060&Id=1271&FId=t3:50060:3) Lilygo TTGO Lora] - Version 1,
1.3, 2.0, 2.1-1.6

+ [*\https://heltec.org/project/wifi-lora-32-v3/ Heltec Lora 32 (V2)]

=====LORA Hardware nRF52=====

Version vom 24. Januar 2023, 08:18 Uhr

[zurück zu Kategorie:MeshCom](#)

MeshCom 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 Frequenzwahl beachten! Wir arbeiten auf 433 MHz

Messungen am TTGO T-Beam mit und ohne PA

[Datei:TBeam-Messungen.pdf](#)

3d-Drucker Gehäuse für TBEAM und TLORA

- TBEAM Gehäuse mit Platz für 15650 Akku
 - Bottom_Case, Top_Case
 - Link zum Download: https://www.dropbox.com/sh/qzj4mtmvc9w5efe/AAB_KdHaJLT7zLtqnH-u0ln7a?dl=0
- TLORA Gehäuse
 - Bottom, Top
 - Link zum Download: <https://www.dropbox.com/sh/jdtu4j0qie7hfpn/AADIHxURfPj8EVxOfr4RnCeRa?dl=0>



TBEAM Gehäuse mit Tasten und OLED