

Dride HAT pour Raspberry pi Zero W

Ressources

- [Carte Dride](#) : permet de construire une Dashcam et d'utiliser drideOS.
- [Boitier Dride](#) : impression 3D
 - [Impression et photo sur Thingiverse](#)
- [Documentation du montage](#)

Fontionnalités

- Extremely Accurate I²C-Integrated RTC | DS3231
- 3-axis accelerometer with high resolution (13-bit) | ADXL345BCCZ-RL
- Tactile Button switch (12mm)
- 5050 RGB LED with Integrated Driver Chip
- CR1220 coin battery

Éléments complémentaires nécessaires

- Raspberry Pi Zero W
- Carte SD avec drideOS
- Boitier Dride
- Cable USB
- Connecteurs

From:

<https://memos.clapas.org/> - **Memos**

Permanent link:

<https://memos.clapas.org/rpi/materiel/dride-hat-rpi-0?rev=1607175683>

Last update: **2020/12/05 13:41**

