

LPE linuxový osciloskop - instalační manuál

Marko Savić

February 26, 2021

Z URL (může se čas od času měnit) níže stáhneme zeroelabviewer_0.5-1_amd64.deb
https://github.com/adamberlinger/zero_elabviewer/releases/tag/v0.5

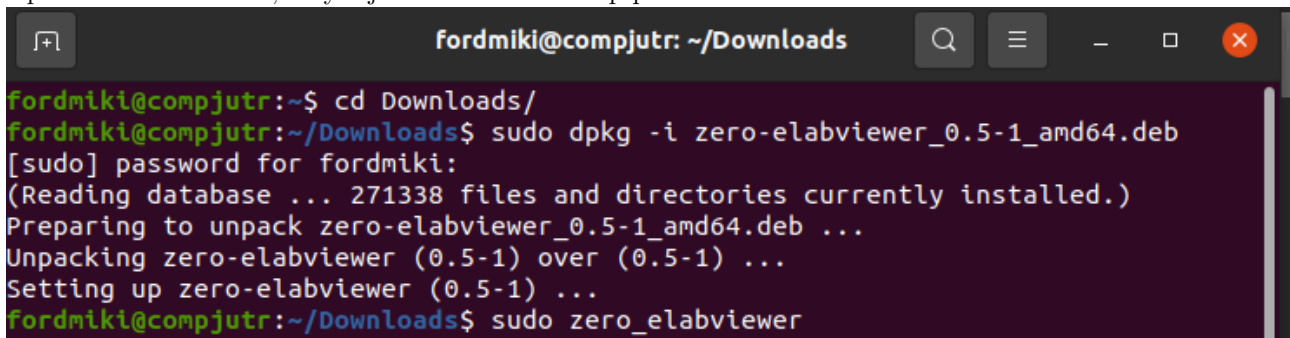
Tento soubor uložíme třeba do složky Downloads (ale můžete si vybrat i jinou, akorát ji pak použijte v příkazech!) a do příkazové řádky píšeme:

```
$USER@$HOSTNAME:~$ cd Downloads  
$USER@$HOSTNAME:/Downloads$ sudo dpkg -i zeroelabviewer_0.5-1_amd64.deb
```

Zadáte své heslo a nyní bychom měli mít instalováno.
Pro spuštění do příkazové řádky píšeme:

```
$USER@$HOSTNAME:~$ sudo zero_elabviewer
```

Opět zadáme své heslo, a nyní již můžeme osciloskop používat.

A screenshot of a terminal window titled 'fordmiki@compjutr: ~/Downloads'. The terminal shows the following commands and output:

```
fordmiki@compjutr:~$ cd Downloads/  
fordmiki@compjutr:~/Downloads$ sudo dpkg -i zero-elabviewer_0.5-1_amd64.deb  
[sudo] password for fordmiki:  
(Reading database ... 271338 files and directories currently installed.)  
Preparing to unpack zero-elabviewer_0.5-1_amd64.deb ...  
Unpacking zero-elabviewer (0.5-1) over (0.5-1) ...  
Setting up zero-elabviewer (0.5-1) ...  
fordmiki@compjutr:~/Downloads$ sudo zero_elabviewer
```

Pozn.: doporučuje se používat v příkazu sudo. Pokud chcete zero_elabviewer spouštět bez příkazu sudo, tak je potřeba, aby zero_elabviewer měl sudo práva. Bez sudo práv je někdy problém s připojením na USB porty a to závisí na zařízení.