Salut,

Din pacate inca nu avem gata o noua lectie, asa ca pentru astazi m-am gandit sa fac o lista cu tutoriale interesante despre cum sa iti construiesti un CarPC folosind placa Raspberry PI.

http://www.youtube.com/watch?v=Je BYffCeKQ

- un CarPC interesant folosind sistemul de operare Raspbmc.

http://www.youtube.com/watch?v=OSTCdjA82fg

- o abordare similara, foarte simpatic modul de despachetare.

http://www.youtube.com/watch?v=W1zfOJQx 5I

- <u>Raspberry PI</u> conectat la sistemul video GPS al masinii, placa fiind controlata folosind o tastatura touchpad wireless.

http://www.youtube.com/watch?v=UjBV6pecjMM http://www.youtube.com/watch?v=5NnFwiWsdMY

- 25 de minute de explicatii detaliate despre CarPC. Placa Raspberry PI Raspberry PI montata in torpedou (lipita cu silicon). Tot in torpedou are si un HUB USB alimentat extern prin care alimenteaza placa Raspberry dar la care poate conecta si mini-tastatura sau mouse-ul. Iesirea video o preia prin HDMI si o conecteaza, printr-un convertor digital/analog, la monitorul DVD-ului. Semnalul audio il preia din Raspberry PI si il conecteaza la amplificatorul masinii.

http://astrobeano.blogspot.ro/2012/10/navit-gps-on-raspberry-pi.html
Un tutorial interesant despre cum poti folosi Raspberry PI pentru navigatie GPS.

Iti multumim, Echipa <u>Robofun.RO</u>