

Modulo videocamera su vagone

Ciao a tutti

L'autunno e il freddo ci riporta di nuovo all'interno sui nostri plastici e con i nostri veicoli.

Di quest'ultimi tratta la proposta del nostro socio Dario Scotti per allestire un vagone oppure una locomotiva (senza motore) con videocamera. La ripresa viene trasmessa tramite Wi-Fi al PC dove può essere registrata e modificata. Il sistema funziona molto bene, regolando la velocità del vagone, spinto da una loc, si ha una visione molto realistica del paesaggio.

Materiale necessario:

- Modulo Raspberry Pi Zero WH v.1.1, 1 GHz, 512 MB RAM, WLAN, BT
- Mini-Camera Raspberry Pi Zero - Kamera für Raspberry Pi Zero, 5MP, 160° (o altre), OV5
- Alloggiamento per alimentazione con 3 batterie AAA 1,5 V

Buon divertimento nella costruzione e nella visione!

Come sempre chi volesse condividere con i soci le proprie costruzioni oppure delle notizie o degli articoli ce li può inoltrare e noi li pubblicheremo.

