

NOLA BERRERABILI TELEFONOAK IOT NODO GISA

Posted on 21/03/2016 by Naider



2015ean, 280 milioi telefono mugikor ordezkatu zituzten mundu osoan birziklatu gabe. Hau da [Phonvert](#) proiektuaren sortzaileak, Tomo Kiharak, [South by Southwest 2016](#). Smartphone horietako askok urtebete edo bi besterik ez zituzten, oraindik funtzionatzen zuten eta balio handiko hainbat sentsorez beteta zeuden: kamerak, azelerometroak, ukipen-pantailak edo Bluetooth irratiak.

Tokioko irabazi-asmorik gabeko Phonvert proiektuak telefono adimendun hauen bizitza luzatu nahi du eta kode irekiko software plataforma bat garatu du, erretiratutako telefonoak Gauzen Internet nodo bihur ditzakeena. Ideia da, softwarea telefono mugikor batean instalatuta badago, eguneroko hainbat erabileratarako erabil daitekeela, hala nola, haurra kontrolatzen duen eta negar egiten duenean sumatzen duen kamera bat, norbaitek jotzen duenean abisatzen gaituen mihile elektronikoko bat. atea, edo hozkailua kontrolatzen duen tramankulu bat.

There are no comments yet.