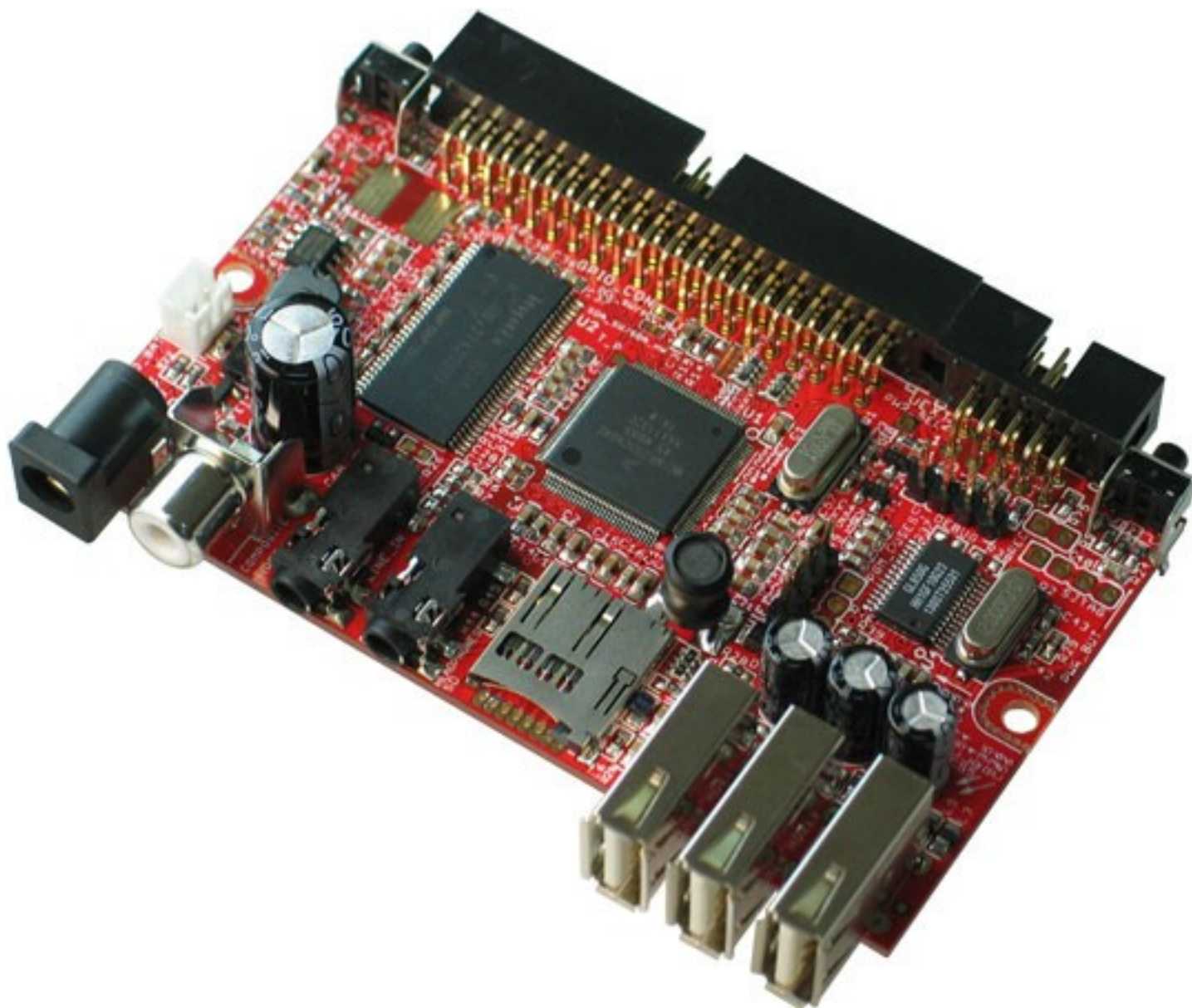


OlinuXino: Un mini serveur linux à 35 Euros ...

Écrit par Domotics

Mercredi, 03 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 02 Octobre 2012 22:01

[Olimex](#) propose des mini serveurs Linux qui coutent entre 35 et 45 Euros. Ces serveurs OLinuXino sont basés sur processeur ARM, ils tournent sous Linux via une carte SD. Ces serveurs ne sont pas aussi puissants qu'un Raspberry Pi, mais ils possèdent une connectique importante qui permet de les dédier à différentes tâches pour l'automatisation de l'habitat (Suivi Photovoltaïque, Pilotage de carte relais, ...).



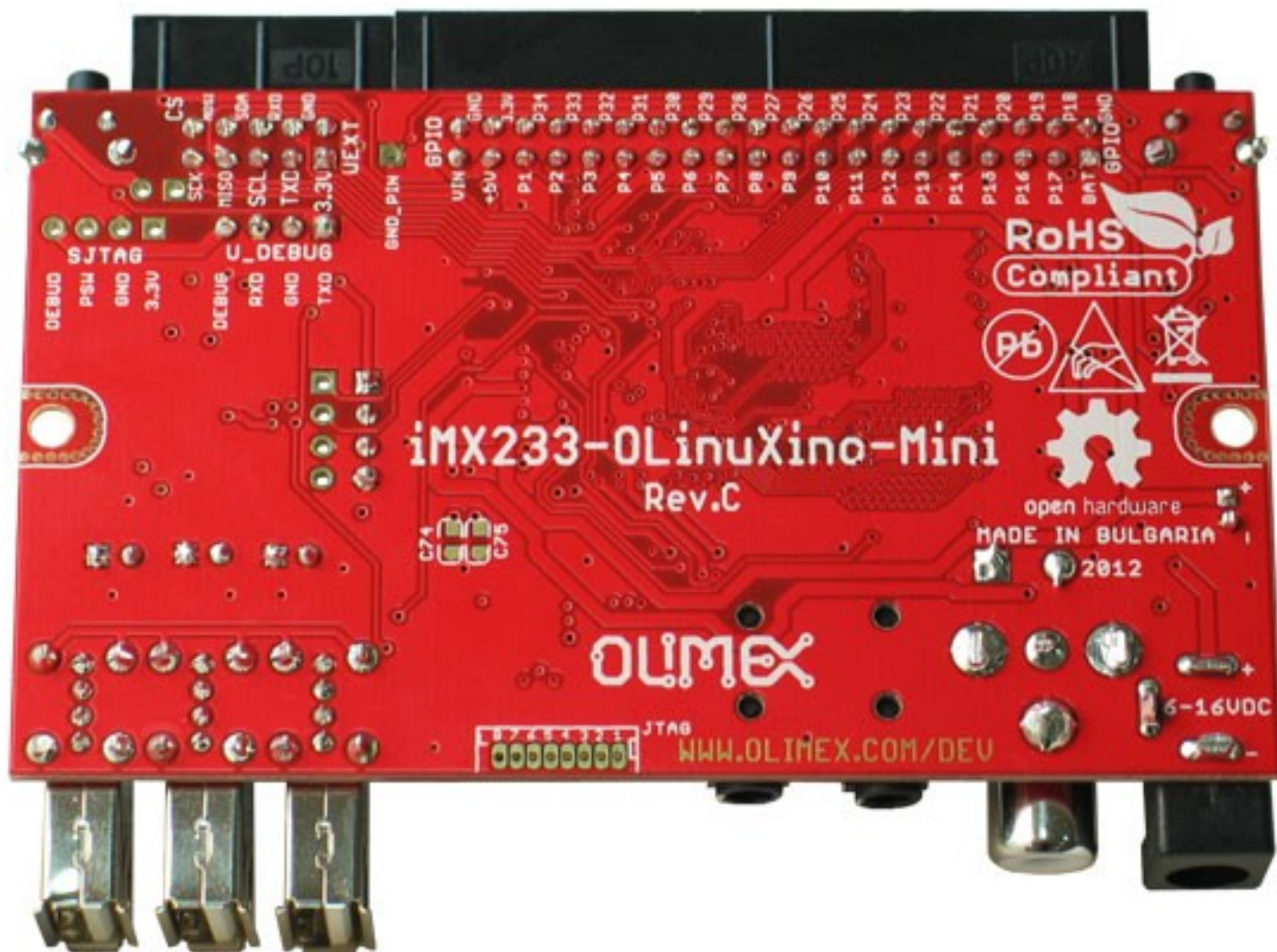
Les cartes Olimex proposent des entrées/sorties Audio & Vidéo ainsi que plusieurs ports USB. Un port UEXT permet de connecter des périphériques RS232 ou I2C. Cette carte est pleine de

OlinuXino: Un mini serveur linux à 35 Euros ...

Écrit par Domotics

Mercredi, 03 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 02 Octobre 2012 22:01

bonnes surprises.



En tout cas pour 35 euros, elle revalise avec un module Arduino et elle vous permettra d'implémenter plus facilement des besoins complexes...

Olimex propose un [forum](#) pour supporter les diverses questions que vous vous posez...

OlinuXino: Un mini serveur linux à 35 Euros ...

Écrit par Domotics

Mercredi, 03 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 02 Octobre 2012 22:01

{jumi [*6]}

// //