

Traduction

Source : Anglais
Cible : Français

Afficher : Traduction Original

[HAM Radio](#)

NOUVELLES - DX - QRP - Avis

- [Maison](#)
- [Tous les avis](#)

Select a Page or Category

- [Amateurfunk](#)
 - [ICOM](#)
- [CB Radio](#)
- [Radio Chine](#)
- [Hamradio](#)
- [NOUVELLES](#)
- [Radioaficion](#)
- [Radioamateurs](#)
- [Radioamatori](#)

MIRICS MSi3101 SDR Dongle USB

[Whisky Kadman](#) | marzo 11 2013



DTS USB Dongle FlexiTV™ MSi3101

MSi3101 - frontal RF-to-USB

Le silicium MSi3101 front-end, lorsqu'il est associé à un démodulateur de logiciel, permet de diffuser réception TV, radio et GPS formes de ciblage à base de processeurs tels que les ordinateurs portables. Le MSi3101 comprend des preuves multi-bande FlexiRF™ Tuner (MSi00i), et Mirics de Mirics la puce d'interface USB (MSiasoo). Le tuner FlexiRF permet la réception des messages multi-standard de faible puissance, alors que la puce d'interface USB simplifie l'interfaçage avec un processeur hôte par l'intégration de la connectivité USB2.0 standard. Optimisé pour la plate-forme FlexiTV™ de Mirics, le MSi3101 est également idéal pour les applications de récepteurs de radiodiffusion en utilisant 3ème démodulation de logiciels tiers.

