



PREMIER CONTACT

La musique adoucit les murs

Le Wi-Fi, protocole de communication sans fil qui permet de se connecter à Internet ou de créer un petit réseau local, fait de plus en plus d'adeptes. Certains fabricants en profitent pour proposer de nouveaux appareils, à mi-chemin entre l'informatique et l'électronique de loisirs. C'est le cas de la start-up californienne Slim Devices, qui commercialise un équipement audio pour le moins original. La Squeezebox, c'est son nom, est un boîtier de la taille d'une cassette vidéo, doté d'un écran à cristaux liquides monochrome. Il se raccorde à une chaîne hi-fi ou à un casque par des câbles classiques (analogique ou numérique). Mais c'est sans fil qu'il va chercher la musique, directement depuis un ordinateur équipé d'une carte Wi-Fi. Un petit logiciel transforme l'ordinateur en serveur, et se

charge de puiser les morceaux de musique dans le disque dur. Le tout permet d'écouter l'intégralité de sa collection de fichiers audio, sans se soucier de l'endroit où est installé l'ordinateur, à condition tout de même qu'il soit allumé.

Une télécommande permet de naviguer à distance parmi les dossiers musicaux, dont le nom apparaît sur le petit écran du boîtier. Celui-ci n'affiche que deux lignes à la fois, mais se montre suffisamment lumineux pour rendre le pilotage possible du fond de son canapé. Le système de navigation est particulièrement performant quand il s'agit de trouver un artiste ou un morceau précis parmi des milliers de fichiers. L'auditeur peut utiliser les touches fléchées de la

télécommande pour naviguer de dossier en dossier. Il a aussi la possibilité de rechercher un nom précis grâce aux touches alphanumériques, selon le même principe que l'écriture de SMS avec un clavier de téléphone mobile.

En plus de l'écoute des fichiers musicaux stockés sur l'ordinateur, la Squeezebox permet de se brancher en direct sur les radios d'Internet : une centaine de stations classées par styles musicaux, langues ou époques. Là aussi, le son est excellent, la majorité des radios proposées diffusant avec une qualité proche du CD.

Le seul point noir concernant la Squeezebox concerne son installation. Il nous a fallu plus d'une heure pour réussir à connecter l'engin au réseau Wi-Fi, pour la bête raison que

celui-ci était sécurisé, et que le mot de passe retenu ne correspondait pas à la séquence hexadécimale demandée par la Squeezebox. Le problème a été résolu en supprimant momentanément les protections du réseau.

Pour le reste, la Squeezebox, distribuée en France par la société Apacabar dans les magasins d'informatique, est un excellent produit, particulièrement ouvert, qu'il s'agisse des formats audio reconnus (MP3, WMA, AIFF, Ogg...) ou des systèmes d'exploitation compatibles (Windows, Mac OS X, Linux...). Une démarche très « logiciel libre » qui fait défaut à son principal concurrent, le MP101 de Netgear, réservé au monde PC.

BENOÎT GEORGES

Squeezebox de Slim Devices, 279 euros TTC.



Slim Devices