

ENTRÉE DE GAMME

Le SX-3000GB de Silex Technology

Ce boîtier de type NAS assure le partage de périphériques dotés d'un port USB sur un réseau local Ethernet.

Destiné à des usages domestiques et professionnels, le **SX-3000GB** de **Silex Technology** (Kyoto, Japon) est un adaptateur de type NAS équipé d'un port Ethernet (1 Gbps) et de deux interfaces USB 2.0. De taille réduite (60 x 100 x 28 mm), il peut supporter jusqu'à 15 périphériques différents (disques durs, scanner, imprimante, etc.) si on



L'adaptateur NAS SX-3000GB

ajoute un hub ou un concentrateur USB externe, ce qui permet à des postes de travail connectés à un réseau local de partager les périphériques. Il est paramétrage à distance via une application web disponible en plusieurs langues dont le français et est fourni avec le logiciel SX-Virtual Link qui émule un port USB virtuel sur un poste client pour assurer une

compatibilité d'exploitation de certains programmes n'utilisant que des pilotes USB. Au niveau des disques durs magnétiques, le SX-3000GB supporte de multiples formats logiques d'enregistrement. Cet adaptateur est vendu au prix public de 99 dollars (HT) et sera sous peu disponible en Europe via le réseau de distribution des produits de Silex Technology.