

Stockage : Dane-Elec propose un NAS innovant accessible par clé USB

Lors de **CES 2010** de Las Vegas, **Dane-Elec** a présenté son premier système de stockage réseau, le [myDitto](#). Un produit très remarqué.

Il est d'un usage très simple : connectez-le au routeur à l'aide de son port Ethernet Gigabit et les dossiers partagés seront immédiatement accessibles. Jusqu'ici, rien de neuf, si ce n'est que ce produit ne nécessite **aucune configuration complexe**. Notez qu'il pourra aussi faire office de serveur multimédia. Les données du NAS sont bien entendu accessibles de façon classique, grâce à la présence d'un serveur compatible avec le protocole **SMB/CIFS**.

Le myDitto est livré avec une clé USB. Cette dernière intègre **un outil de connexion permettant d'accéder aux données du NAS**. Le constructeur ne donne pas de détails quant au mode de transmission utilisé, mais la fiche technique du produit laisse à penser qu'il s'agit d'un accès chiffré en AES 128 bits effectué par l'entremise d'un logiciel spécifique, **compatible aussi bien avec Windows que Mac OS X et Linux**.

Le myDitto se démarque par le fait que la clé permet d'accéder aux données, **même si vous vous trouvez en dehors de votre réseau local** (et sans devoir configurer le routeur). Autre atout, un dossier présent sur la clé permet de stocker des données, qui seront **automatiquement transférées sur le système de stockage réseau** lorsque la connexion sera active. Des applications Windows Mobile et iPhone permettront également d'accéder aux informations du myDitto. Toutefois, ces logiciels seront fournis après la sortie du NAS.

« Nous proposons aujourd'hui la solution idéale pour les particuliers novices aux technologies NAS, ainsi qu'aux petites structures d'entreprise désireuses d'accéder et de partager à distance des données en toute simplicité. Ne nécessitant aucune installation logicielle ou configuration préalable, notre solution assure une gestion sécurisée des données à distance sans souscription à des services en ligne tiers. » Déclare **Bonney Maes**, directeur marketing et *business development* de Dane-Elec Europe.

Plus de détails seront dévoilés au cours de ce trimestre, lors de la sortie officielle du produit. Certaines caractéristiques du myDitto sont toutefois déjà connues. **Deux modèles seront diffusés** : le premier, destiné aux particuliers, comprendra un unique disque dur de 2 To. Le second, dédié aux entreprises, intégrera deux volumes de **2 To, configurables en Raid**. Un bon point pour la sécurité des données.

Chaque myDitto est livré avec une clé d'accès. **Il sera possible d'en acquérir d'autres**, afin de permettre à plusieurs utilisateurs de se connecter au NAS. Les modèles personnels et professionnels accepteront respectivement **un maximum de quatre et trente clés**.



Les prix et dates de disponibilité du myDitto seront dévoilés vers la mi-février. Nous saurons alors s'il tient toutes ses promesses.