

## **DrayTek annonce deux routeurs VPN gigabit : le Vigor2130 et le Vigor2130n**

DrayTek, constructeur d'équipements réseaux et télécoms, renforce sa gamme de routeurs professionnels en annonçant deux nouveaux routeurs VPN gigabit, alliant haute performance et sécurité.

Avec le développement du réseau de prochaine génération (NGN/ Next Generation Network), les entreprises souscrivent massivement à l'offre de fibre optique. En optant pour cette solution, la question des utilisateurs finaux est de savoir si leur routeur pourrait employer entièrement la bande passante proposée.

C'est pourquoi DrayTek lance la gamme Vigor2130 - routeur très haut débit gigabit - parfaitement conforme à l'environnement fibre ou VDSL2. Avec la gamme Vigor2130, il est possible de faire fonctionner simultanément des applications gourmandes en bande passante, telles que la vidéo haute définition ou le jeu en ligne avec la téléphonie VoIP.

Le Vigor2130 est un routeur de dernière génération qui propose un ensemble de fonctionnalités avancées : compatibilité IP V6, Switch 4 ports gigabit, 2 tunnels VPN avec un ensemble de fonctionnalités dédiées à la sécurité (authentification, encryptage, filtrage, firewall, etc.), paramétrage aisé et à distance via une interface web intuitive et conviviale. Liste complète des fonctionnalités disponibles à l'adresse suivante : <http://www.draytek.fr/Routeurs-Gigabit/Vigor2130>

Au-delà de ces fonctionnalités le Vigor2130n permet, pour sa part, de piloter des points d'accès sans fil. Liste des fonctionnalités sur : <http://www.draytek.fr/Routeurs-Gigabit/Vigor2130n>

Fabrice JARD, Responsable Business Development chez Draytek : « Nous sommes heureux de proposer ces deux nouveaux routeurs qui permettront de tirer pleinement partie des possibilités offertes par le haut débit. Alliant sécurité, robustesse, performance et facilité d'utilisation et d'administration, ils sont particulièrement adaptés aux attentes exprimées par nos clients. »