

Adaptateur USB Sans Fil N1 - F5D8051fr

Basé sur le draft de la norme 802.11n, le Sans Fil N1 permet à de multiples émetteurs et récepteurs d'envoyer et de recevoir des données sans fil, au moyen de techniques de multiplexage intelligentes MIMO (Multiple Input, Multiple Output). Cette technologie d'antenne intelligente s'appuie sur la norme bien connue 802.11g et accroît le débit, la couverture et la fiabilité des systèmes sans fil. Offrant une couverture plus étendue et un débit plus rapide, le Sans Fil N1 représente une solution rapide et efficace de partager des clips vidéo, des morceaux de musique, des photos et des fichiers entre les ordinateurs du réseau domestique.

L'adaptateur USB Sans Fil N1 Belkin permet de relier votre PC de bureau ou portable à un réseau sans fil. Grâce au Routeur Sans Fil N1 de Belkin, agissant en tant que centre nerveux de votre réseau, vos ordinateurs peuvent partager une connexion Internet à haut débit. La technologie réseau N1 vous permet d'échanger des documents, de partager des ressources et de distribuer des fichiers vidéo ou musicaux sur votre réseau, à un débit pouvant atteindre 300 Mbps.*

*NOTE : Le débit de transmission mentionné (300 Mbps) est le débit de données physique. Le débit réel est inférieur.



Caractéristiques :

- Reliez votre PC de bureau ou portable à un réseau sans fil et profitez des fonctionnalités suivantes :
- Vidéo haute-définition en continu
- Musique numérique
- Jeux en ligne
- Transfert de photos et de clips vidéo
- Shopping en ligne et navigation
- E-mail et discussion
- Étendre votre portée sans fil

Belkin Ltd
Rushden
Royaume-Uni

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Pays-Bas

Belkin GmbH
Munich
Allemagne

Belkin SAS
Billancourt
France

Belkin Nordic
Stockholm
Suède