

1x D-LINK DIR-865L - Routeur Wifi 802.11 AC 1750Mbps + 4 x Gigabit + importante couverture wifi + USB

Le routeur Cloud Gigabit AC1750 crée un réseau à domicile incroyablement rapide, qui connecte tous vos ordinateurs et appareils mobiles en haut débit 6 fois plus vite qu'avec l'ancienne norme. Avec la connexion bibande simultanée 802.11n, vous avez entre les mains l'avenir de la connectivité sans fil haut débit. Vous pouvez ainsi diffuser des vidéos HD, passer des appels sur Internet et surfer sur la toile aux quatre coins de votre domicile, sans coupure. Le routeur Cloud Gigabit AC1750 est équipé de la fonction mydlink™ Cloud. Vous pouvez ainsi accéder en toute simplicité à votre réseau et le voir où que vous soyez. Ce routeur est également rétrocompatible avec les anciennes normes sans fil.

**Mise en réseau à domicile rapide et fiable**

- Ce routeur crée le réseau domestique le plus rapide du marché, en connectant tous vos ordinateurs et appareils mobiles en haut débit. La connexion bibande simultanée 802.11ac vous offre l'avenir de la connectivité sans fil haut débit.

Vous pouvez ainsi diffuser des vidéos HD, passer des appels sur Internet et surfer sur la toile aux quatre coins de votre domicile, sans coupure. Les ports Gigabit Ethernet permettent d'établir des connexions câblées haut débit sur quatre PC ou d'autres périphériques. Facile d'utilisation et équipé de la fonction IPv6-ready, ce routeur permet de créer un réseau fiable, pour aujourd'hui et pour demain.

Une couverture étendue et un plus haut débit grâce à la technologie Wireless AC

- Ce routeur fait appel à la toute dernière technologie Wireless AC, qui atteint des débits de transfert de 1,75 Gbit/s *** (1300AC + 450N). Le débit sans fil en gigabit plus rapide vous permet de télécharger du contenu et de synchroniser vos fichiers 6 fois plus vite qu'avec l'ancienne norme, tout en couvrant l'ensemble de votre domicile. Le routeur fonctionne simultanément sur les bandes sans fil de 2,4 GHz et 5 GHz grâce à la technologie bibande simultanée et à six antennes internes. Vous pouvez ainsi surfer sur le Web, chater et envoyer des e-mails sur la bande de 2,4 GHz, tout en diffusant du contenu multimédia numérique, en jouant à des jeux en ligne ou en passant des appels sur Internet sur la bande de 5 GHz.

*** Débit maximum du signal sans fil provenant des spécifications des normes IEEE 802.11ac (en version préliminaire), soumises à modification. Le débit de transmission réel des données peut varier. Le surdébit, ainsi que les conditions du réseau et les facteurs environnementaux, dont l'importance du trafic réseau, les matériaux de construction et les constructions, peuvent avoir des conséquences négatives sur le débit de transmission réel des données. Les facteurs environnementaux ont des conséquences négatives sur la portée du signal sans fil.

Restez informé et protégez-vous grâce à mydlink™ Cloud Services

- Ce routeur vous offre un contrôle total en vous permettant de surveiller qui se connecte à votre réseau, quels sites sont visités et de bloquer les visiteurs indésirables. En téléchargeant l'application gratuite mydlink™, vous pouvez surveiller votre réseau domestique à distance.

Partagez et diffusez des fichiers grâce à la technologie SharePort™

- Connectez un périphérique de stockage USB à votre routeur Cloud Gigabit AC1750 pour créer un espace de stockage partagé, qui facilitera l'accès et le partage de fichiers entre des ordinateurs et des périphériques connectés à votre réseau. Branchez un disque dur USB pour diffuser votre bibliothèque de vidéos et de musique sur votre ordinateur portable. En outre, l'application SharePort™ Mobile pour iOS et Android™ vous permet de sauvegarder des photos et des vidéos enregistrées sur votre périphérique. Vous pouvez même personnaliser votre espace de stockage partagé en créant des comptes distincts. Vous contrôlez ainsi l'accès au lecteur USB : vous partagez votre musique avec tout le monde, mais vous conservez vos fichiers personnels privés. Ce routeur Cloud peut également faire office de serveur multimédia pour votre domicile, en diffusant du contenu multimédia enregistré sur votre périphérique de stockage USB sur n'importe quel lecteur conforme à la norme DLNA, tel que la Boxee Box de D-Link.

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	09-02-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	137.11 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	165.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	165.9 €