

Système Wi-Fi 6 domestique complet bande AX1800

Covr fournit un Wi-Fi continu et fiable qui couvre tous les recoins de votre maison. Conçue pour les maisons d'aujourd'hui denses en appareils, la solution Covr AX est parfaite pour la diffusion 4K en streaming, les jeux en réalité virtuelle, les appels vidéo. Elle offre une connexion fiable pour tous vos appareils domestiques intelligents.

COVR-X1862 (pack de 2)

COVR-X1863 (pack de 3)

- La technologie Wi-Fi 6 de dernière génération permet un gain de vitesse et de capacité, et réduit l'encombrement sur le réseau.
- Vitesses de nouvelle génération jusqu'à 1,8 Gbit/s (574 + 1200) conçues pour la maison intelligente moderne dense en appareils
- Le Wi-Fi bande facilite le streaming 4K, les jeux ou la discussion vidéo
- 1 port Gigabit Ethernet LAN et 1 port Gigabit Ethernet WAN fournissent une connectivité câblée en option
- Solution hautement évolutive, il suffit d'ajouter des points Covr supplémentaires ou des appareils Wi-Fi Mesh de D-Link pour étendre la couverture
- Protégez votre réseau Wi-Fi domestique avec le dernier chiffrement de sécurité WPA3
- Les technologies OFDMA et MU-MIMO communiquent plus de données vers plus d'appareils tout en réduisant simultanément la latence.
- La technologie BSS colouring aide à organiser les paquets de données, rendant votre réseau plus efficace et améliorant les performances globales du Wi-Fi 6
- La technologie Mesh Smart Roaming vous connecte automatiquement au signal le plus fort lorsque vous vous déplacez dans votre maison sans déconnexion
- Commande vocale pour une expérience réseau Wi-Fi à domicile encore plus facile



Lot de 2
Couverture jusqu'à 420 m²



Lot de 3
Couverture jusqu'à 600 m²



Wi-Fi 6 - Wi-Fi nouvelle génération

Conçue pour les maisons d'aujourd'hui denses en appareils, la solution Covr AX Wi-Fi 6 est parfaite pour la diffusion 4K en streaming, les jeux en réalité virtuelle, les appels vidéo. Elle offre une connexion fiable pour tous vos appareils domestiques intelligents.



Smart Roaming

Connecte vos appareils en continu au signal le plus fort lorsque vous vous déplacez d'une pièce à l'autre, éliminant ainsi la nécessité de les déconnecter et de les reconnecter.



OFDMA

Les petits paquets de données destinés à plusieurs appareils sont transmis ensemble et n'ont plus besoin de faire la queue. Parfait pour les maisons intelligentes regorgeant d'appareils IoT gourmands en bande passante.



Smart Steering

Orienté automatiquement vos appareils vers la bande sans fil optimale, vous assurant d'être toujours connecté à un Wi-Fi rapide et fiable dans toute votre maison.



Configuration simple

Covr est livré pré-couplé, il suffit de le brancher.



Contrôle parental basé sur le profil

Affectez des appareils aux profils des membres de la famille pour bloquer individuellement les appareils et les sites web, définir des horaires d'accès et désactiver le Wi-Fi.





Réseau extensible

Covr est une solution évolutive. Ajoutez des points Covr supplémentaires là où vous avez besoin de plus de couverture.



Fonctionne avec le routeur existant

Connectez simplement Covr au routeur ou à la passerelle fournis par votre FAI pour ajouter une couverture domestique complète à votre réseau.

Modèle	COVR-X1862	COVR-X1863
Images du produit		
Couverture	420 m ²	600 m ²
Généralités		
Interfaces de l'appareil ¹	1 bouton WPS, 1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 1 port Gigabit Ethernet WAN 10/100/1000 Mbit/s. 1 Connecteur d'alimentation	
LED	Alimentation/État	
Type d'antenne ¹	2 antennes internes WLAN 2,4G, 2 antennes internes WLAN 5G	
Débit Wi-Fi	2,4 GHz jusqu'à 574 Mbit/s, 5 GHz jusqu'à 1201 Mbit/s	
Norme Wireless IEEE	IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/k/v/a/h	
Interface WAN	IP statique, IP dynamique, PPPoE, PPTP, L2TP, DS-Lite, prise en charge 802.1p & 802.1q VLAN tagging et Priority bit, session simultanée : 30000	
Fonctionnalités		
Protocole de sécurité	WPA/WPA2 - Personnel, WPA2-Personnel, WPA2/WPA3 - Personnel (WPS non pris en charge), WPA3 uniquement (WPS non pris en charge)	
Pare-feu	DoS, inspection dynamique des paquets, filtrage des adresses IP/MAC, 1 x DMZ	
Mesh	Wi-Fi Mesh de D-Link	
Qualité de service (QoS)	Technologie QoS intelligente de D-Link	
SpeedTest	Ookla SpeedTest	
Logiciel		
Gestion du périphérique	Application Wi-Fi D-Link (iOS et Android), interface utilisateur web	
Assistants vocaux	Amazon Alexa, Google Assistant	
Caractéristiques physiques		
Dimension ¹	104 x 104 x 111,8 mm	
Poids ¹	263 g	
Entrée d'alimentation	12 V, 1 A	
Tension de fonctionnement maximale	12 V	
Consommation maximale ¹	8,8 W	
Température en fonctionnement	de 0 à 40 °C	
Température de stockage	de -20 à 65 °C	
Humidité en fonctionnement	de 10 % à 90 % sans condensation	
Humidité pendant le stockage	de 5 % à 95 % sans condensation	
Certifications	CE, FCC, IC	

¹ Chaque Point Covr

² Vitesse maximale du signal sans fil définie par la norme IEEE 802.11ax. Les conditions du réseau et les facteurs environnementaux, dont le volume de trafic réseau, les matériaux et la construction des bâtiments ainsi que la charge du réseau peuvent réduire le débit de transmission réel des données. Les facteurs environnementaux peuvent avoir un impact négatif sur la portée du signal sans fil. D-Link recommande d'utiliser ces produits avec d'autres points COVR COVR-X1860 pour des performances optimales.