

Linksys E5350 routeur sans fil Fast Ethernet Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) Noir

Marque : Linksys

Code produit: E5350-EU

Nom du produit : E5350

Linksys E5350. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Débit de transfert des données WLAN (max): 1000 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Fast Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Algorithme de sécurité soutenu: WPA2, WPA2-Enterprise. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir, Voyants: LAN, WLAN, WPS



Connexion WAN		Protocoles	
Ethernet WAN *	✓	Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	✓
DSL WAN *	✗	Design	
Emplacement de carte SIM *	✗	Couleur du produit	Noir
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✗	Voyants	LAN, WLAN, WPS
Type de connexion WAN	RJ-45	Type de produit *	Routeur
Caractéristiques Wireless LAN		Certificat	
Bande Wi-Fi *	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)	Certification	FCC, IC, CE
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Antenne	
Débit de transfert des données WLAN (max) *	1000 Mbit/s	Conception d'antenne *	Externe
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Quantité d'antenne	2
Réseau		Caractéristiques	
Ethernet/LAN *	✓	Intégré dans le processeur	✓
Type d'interface LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Nombre de coeurs de processeurs	1
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	Puissance	
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Type de source d'alimentation *	Secteur
réseaux mobiles		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
3G	✗	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
4G	✗	Tension de sortie	12 V
Connectivité		Courant de sortie	0,5 A
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	4	Conditions environnementales	
Port USB *	✗	Température d'opération	0 - 40 °C
		Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%

Connectivité		Poids et dimensions	
Emplacement(s) de carte mémoire	✗	Largeur	170 mm
Entrée DC	✓	Profondeur	112 mm
Caractéristiques de gestion		Hauteur	33 mm
Gestion basée sur le web	✓	Poids	172 g
Sécurité		Données logistiques	
Algorithme de sécurité soutenu	WPA2, WPA2-Enterprise	Code du système harmonisé	85176990



4260184669264

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.