

D-link n300 passthrough range extender

Code d'article: ITDLDAP1365



D-Link DAP-1365. Type: Répéteur réseau, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s. Standards réseau: IEEE 802.11b, IEEE 802.11u, Standards wifi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil: 300 Mbit/s. Couleur du produit: Blanc, Voyants: Statut, WPS, Certification: EMI/EMC, FCC, CE, CB, UL. Tension d'entrée AC: 110-240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz, Consommation (max): 2,8 W. Largeur: 59,5 mm, Profondeur: 67 mm, Hauteur: 92 mm

€ 34,99

Caractéristiques

Type:	Répéteur réseau
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10.100 Mbit/s
Sécurité pair Bouton de commande WPS:	Oui
Quantité d'antenne:	2
Standards réseau:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11u
Standards wifi:	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil:	300 Mbit/s
Gestion basée sur le web:	Oui
Bande passante:	2.4 GHz
Algorithme de sécurité soutenu:	WPA, WPA2, WPS
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45):	1
Couleur du produit:	Blanc
Voyants:	Statut, WPS
Bouton de réinitialisation:	Oui
Tension d'entrée AC:	110-240 V
Fréquence d'entrée AC:	50 - 60 Hz

Consommation (max):	2.8 W
Température d'opération:	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement:	-20 - 65 °C
Taux d'humidité de fonctionnement:	10 - 90 %
Taux d'humidité relative (stockage):	5 - 95 %
Largeur:	59.55 mm
Profondeur:	67 mm
Hauteur:	92 mm
Poids:	144.3 g