

Asus map-ac2200 ac2200 router 3-PK

Code d'article: ITANMAPAC2200



ASUS LYRA. Débit de transfert des données maximum: 867 Mbit/s, Débit de transfert des données maximum (5 GHz): 867 Mbit/s, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS. Port WAN: Ethernet (RJ-45). Tension d'entrée AC: 110 - 240 V, Fréquence d'entrée AC: 50/60 Hz, Tension de sortie: 12 V. Couleur du produit: Blanc

€ 349,99

Caractéristiques

2,4 GHz:	Oui
5 GHz:	Oui
Débit de transfert des données maximum (5 GHz):	867 Mbit/s
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil:	867 Mbit/s
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10,100,1000 Mbit/s
Bande de fréquence:	2.4, 5 GHz
Standards réseau:	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h
Algorithme de sécurité soutenu:	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45):	2
Port WAN:	Ethernet (RJ-45)
Entrée DC:	Oui
Tension d'entrée:	110 - 240 V
Fréquence d'entrée:	50/60 Hz
Fréquence d'entrée AC:	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC:	110 - 240 V

Tension de sortie:	12 V
Courant de sortie:	2 A
Couleur du produit:	Blanc
Bouton de réinitialisation:	Oui
Interne:	Non
Taux de transfert de données (maximum):	867 Mbit/s
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10,100,1000 Mbit/s
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil:	867 Mbit/s
2,4 GHz:	Oui
5 GHz:	Oui
Bande de fréquence:	2.4, 5 GHz
Standards réseau:	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h
Bouton de réinitialisation:	Oui
Largeur:	149.8 mm
Profondeur:	149.8 mm
Hauteur:	49.5 mm
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Guide de démarrage rapide:	Oui
Guide de démarrage rapide:	Oui
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Guide de démarrage rapide:	Oui