

4G03PRO N300 WI-FI 4G LTE ROUTER

Tenda 4G03 Pro est un routeur LTE qui combine LTE et accès Ethernet haut débit, offrant des vitesses WiFi allant jusqu'à 300 Mbps.

Compatible avec plus de 100 opérateurs du monde entier, il offre une expérience plug-and-play sans tracas sans configuration. requis.

Que ce soit pour les villas, les salles de conférence, la surveillance, les magasins temporaires ou les pannes de courant, il garantit une expérience réseau stable et à haut débit.





Tenda

All for better networking

Compatible avec les cartes SIM de divers opérateurs



Il est compatible avec les cartes SIM de plus de 3 900 opérateurs dans plus de 100 pays. Il actualise également la liste APN à intervalles réguliers. Pendant ce temps, il prend en charge Fonction AUTO APN, et il est compatible avec les opérateurs virtuels, qui vous évite de craindre que la carte SIM ne fonctionne pas.

Le débit Wi-Fi de 300 Mbps



Doté de deux antennes 4G externes hautes performances et optimisé Technologie LTE, il offre des débits allant jusqu'à 150Mbps pour les réseaux 4G. Avec deux antennes Wi-Fi omnidirectionnelles intégrées et MIMO sans fil technologie.

Surveillance du réseau 24h/24 et 7j/7



Il vous offre une connexion Wi-Fi stable 24 heures sur 24. Il surveille en permanence l'état du réseau 24h/24 et 7j/7 et automatiquement effectue des réparations rapides en cas d'anomalies, garantissant que vous profitez toujours d'un service réseau stable et fiable.

Specification

Hardware Specifications		
4G Cartgory	LTE CAT.4	
4G/3G standards	FDD-LTE,TDD-LTE,WCDMA	
Working Bands	FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28AB; TDD-LTE: B38/B40/B41; WCDMA: B1/B5/B8	
Max 4G speed	DL:150Mbps; UL:50Mbps	
Wi-Fi standards	802.11b/g/n	
Wi-Fi frequency	2.4GHz	
Wi-Fi speed	300Mbps	
Wi-Fi transmit Power	up to 20dBm	
Interface	$\begin{array}{l} 1\times10/100~\text{Mbps LAN/WAN Port;}\\ 1\times10/100~\text{Mbps LAN Port;}\\ 1\times\text{Nano SIM Card Slot} \end{array}$	
Button	WPS/Reset	
Antennas	2 External 4G/3G Antennas; 2 Internal Wi-Fi Antennas	
LED indicators	Internet; Wi-Fi; LAN; 4G/3G Signal strength(3 Bars)	
Dimensions (L*W*H)	116*95*26mm	
Weight	About 134g	
Power supply	Input power:AC 100V-240V 50/60Hz Output power:DC 9V==0.6A/SV==1A	
Software Specifications		
WAN Type	4G/3G or Wired; Support Failover	
4G/3G Features	Auto-APN Auto dial-up Roaming SMS(Send/Receive/Delete)	