

## 4G LTE Router 300M

Partilhe a sua ligação à Internet 4G LTE em qualquer lugar com qualquer dispositivo!



Em casa, a sua ligação à Internet é de baixa velocidade? Tem uma ligação à Internet lenta em casa? Ou necessita de uma linha de Internet Home Office específica e profissional? Necessita de uma ligação à Internet de elevada velocidade na sua casa de férias ou na sua carrinha?

A solução é o router 300M STRONG 4G LTE!

Com um design muito compacto e elegante, basta inserir um cartão SIM de qualquer operadora e usufruir de imediato de ligação à Internet a velocidades que podem atingir 150 Mbit/s, não é necessária configuração nem assinatura obrigatória, só tem escolher uma operadora à sua escolha.

Partilhe a sua ligação à Internet de elevada velocidade com qualquer dispositivo Wi-Fi a velocidades que podem atingir 300 Mbit/s e ligar quaisquer dispositivos com fios, como, por exemplo, um computador, TV inteligente, consola de jogos ou descodificador à Internet através da porta Ethernet.

O produto inclui 2 antenas externas removíveis com conectores SMA para um melhor desempenho 4G LTE e inclui também 1 adaptador de Nano para Micro SIM adequado para qualquer tipo de cartão SIM.

### Desempenho sem fios



#### Desempenho 4G LTE

- Velocidade até 150 Mbit/s
- Funciona com o cartão SIM de qualquer operadora

#### Desempenho Wi-Fi

- Velocidade até 300 Mbit/s
- Supporta 802.11n/b/g standards
- 300 Mbit/s @ 2.4 GHz

### Cobertura e Fiabilidade



- 2 antenas 4G LTE externas removíveis com conectores SMA e 2 antenas Wi-Fi internas para máxima cobertura e fiabilidade
- Botão Ligar e Proteger para uma configuração fácil

### Segurança



- Gestão completa de código PIN para a ligação 4G LTE
- Funciona com qualquer cartão Nano e Micro SIM
- WPA/WPA2™ para o mais alto nível de segurança Wi-Fi
- Botão Ligar e Proteger para uma segurança ótima de rede
- Botão para ligar/desligar Wi-Fi

### Ligações



- 1 porta LAN Ethernet para ligar qualquer dispositivo com fios
- 1 adaptador de Nano para Micro SIM adequado para qualquer cartão SIM

## 4G LTE Router 300M

### <Wi-Fi>

LTE Categoria	Cat 4
Network Type	T4G: FDD-LTE B1/B2/B3/B5/B7/B8/B20 (2100/1800/2600/900/800MHz) TDD-LTE B38/B39/B40/B41 (2600/1900/2300/2500MHz) 3G: DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS B1/B8 (2100/900MHz) 2G: EDGE/GPRS/GSM Quad Band (850/900/1800/1900MHz)
Normas	IEEE 802.11b/g/n
Taxa de Sinal	300 Mbit/s a 2.4 GHz
Potência de Transmissão	CE: <20dBm (2.4 GHz)
Wi-Fi Functions	Activar/Desactivar Rádio Sem Fios, WMM, Estatísticas Sem Fios
Segurança	Encriptação WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Wi-Fi SSID
Wi-Fi SSID	4 concurrent
Wi-Fi MAC Filter	sim
Antena	2 antenas Wi-Fi internas 2 antenas 4G LTE externas destacáveis (Opcional)

### Hardware

Portas Ethernet	1x 10/100M LAN port (Auto MDI/MDIX)
Botões	WPS, Repor, Wi-Fi, Potência
LEDs	Potência, Wi-Fi, Internet, nível de sinal 4G LTE, Ethernet
Adaptador de corrente	Fonte de Alimentação externa 12 V / 1 A DC
Normas	IEEE 802.11n/g/b, IEEE 802.3, IEEE 802.3u

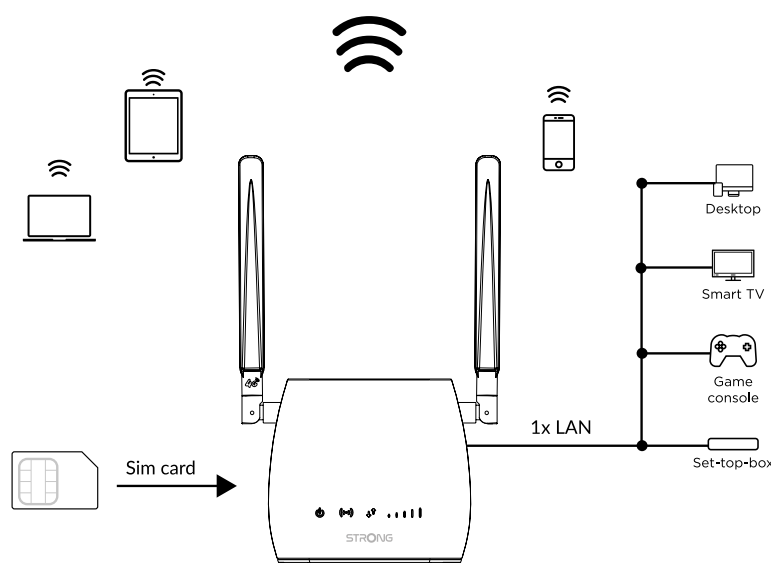
### Software

Protocolo de Internet	IPv4/IPv6 Dual stack
Modos de Operação	3G/4G Router, Router sem fios
DHCP	Servidor, Cliente
Port Forwarding	sim
SIP ALG	sim
DNS Dinâmico	Dyndns, No-ip
Segurança	Filtragem de Portas, Mapeamento de Portas, Port Forwarding, Filtragem de URL, DMZ, Limitação da velocidade
Administração	Gestão do Plano de Dados, Estatísticas de Utilização dos Dados, Acesso à IU da Web, Ferramentas de Rede de Ping & Trace, Backup de Configuração

### Outras especificações

Certificação	CE
Conteúdo da Embalagem	1x 4G LTE Router 300M da STRONG 1x Cabo RJ45 Ethernet 1x Unidade de Alimentação 2x antenas 4G LTE externas destacáveis 1x Guia de Instalação rápido 1 adaptador de Nano para Micro SIM
Requisitos de sistema	Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, Navegador de Internet
Ambiente	Temperatura em Funcionamento: 0 °C ~ +60 °C Temperatura de Armazenamento: -20 °C ~ +85 °C Humidade em Funcionamento: 5 % ~ 95 % sem condensação Humidade de Armazenamento: 5 % ~ 95 % sem condensação
Dimensões em mm	155x155x45
Peso em kg	0.31

\* Cartão SIM não incluído



EAN: 9120072372582  
PCB : 20 pcs