







## ROTEADOR EASY6 AX1500

Código sistema: RE090

Faça parte da nova era da conectividade com o **Wi-Fi 6!**

Muito mais velocidade, muito mais dispositivos conectados simultaneamente e tráfego de dados espantosamente superior. O Roteador Easy6 AX1500 da Multi foi desenvolvido para oferecer desempenho de ponta para os usuários mais exigentes, seja para uso doméstico ou corporativo, para planos internet de até 700 MEGA.

### Características

-  **Até 128 dispositivos conectados;**
-  **PRESET e TR069;**
-  **Easymesh para ampliar as possibilidades de conexões;**
-  **MU-MIMO e OFDMA para melhorar o fluxo de pacote de dados;**
-  **Beamforming para direcionamento inteligente de sinal;**
-  **Smart Band Steering para mesclagem inteligente de SSIDs.**



Dimensões: 26,0 x 12,3 x 17,8 (cm)

Peso: 300g

### Especificações Técnicas

WI-FI	Padrões	IEEE 802.11 b/g/n/ac/ax
	Frequências	2,4GHz e 5GHz
	Velocidade	Até 300Mbps em 2,4GHz
		Até 1201Mbps em 5,8GHz
	Largura de Banda	2.4GHz: 20/40MHZ
5GHz: 20/40/80MHZ		
HARDWARE	Antenas	4 x Externas de 5dBi
	Leds	1 x Status
	Portas	1 x WAN 10/100/1000Mbps (GE)
		3 x LAN 10/100/1000Mbps (GE)
	Botões	1 x WPS
		1 x Reset
	Memória SD RAM	128MB
	Memória Flash	128MB
	Energia	Bivolt 100V-240V 12V-1A
	Ambiente de Operação	Temperatura de Operação: 0°C - 40°C
		Temperatura de Armazenamento: -10°C - 70°C
		Umidade de Operação: 10% - 90% (sem condensação)
		Umidade de Armazenamento: 10% - 90% (sem condensação)
Composição	Termoplástico, metais e componentes eletrônicos	
Validade	Indeterminada	
Cor	Preto	

## Diferenciais



### Múltiplos dispositivos conectados

O mais indicado para a solução de ambientes inteligentes, suporta até 128 dispositivos conectados simultaneamente.



### TR069 + PRESET

Solução completa para provedores de internet no Firmware Multi de fábrica.



### Ampla cobertura de sinal

Através da tecnologia Mesh é possível a conexão entre 2 ou mais roteadores entre si, criando uma maior cobertura de sinal para todo o ambiente e garantindo máxima estabilidade.

## Tabela Comparativa

Modelo	RE707	RE018	RE165/ RE166	RE022	RE090	RE100
Padrão Wi-Fi	N300	AC1200 Fast	AC1200 Fast/ AC1200 Giga	AC1200 Giga	AX1500	AX1800
Frequência	2.4Ghz	2.4Ghz e 5Ghz	2.4Ghz e 5Ghz	2.4Ghz e 5Ghz	2.4Ghz e 5Ghz	2.4Ghz e 5Ghz
Padrão Mesh	Não	Não	Mesh	Easymesh	Easymesh	Mesh
Quantidade de dispositivos	16	32	32	32	128	128
Plano de Internet	Até 80 MEGA	Até 100 MEGA	Até 100 MEGA/ Até 500 MEGA	Até 500 MEGA	Até 700 MEGA	Até 900 MEGA
Rede para visitantes	×	×	✓	✓	✓	✓
Antenas	2 x externas de 5dBi	4 x externas de 5dBi	2 x internas de 5dBi	4 x externas de 5dBi	4 x externas de 5dBi	4 x externas de 5dBi
MU-MIMO	×	×	×	✓	✓	✓
Beamforming	×	×	✓	✓	✓	✓
OFDMA	×	×	×	×	✓	✓
TWT	×	×	×	×	✓	✓
TR069	×	×	✓	✓	✓	×
PRESET	✓	×	✓	✓	✓	×