

# દૂરી અનુભવ એડાપ્ટર

મૈને હાલ હી મેં એક નયા ઉત્પાદ આજમાયા જો મૈને પહલે કબી ઇસ્તેમાલ નહીં કિયા થા। યહ મુજ્જે ૧૦.૦૦૦ પર લગભગ 44 મીટર કા પડા। ૧૦૦૦૦૦૦.૦૦૦ પર ઇસી તરહ કે ઉત્પાદો કી કીમત લગભગ 15 મુંજુ હૈ।

યહ બિલ્કુલ ઠીક કામ કરતા હૈ, ઔર કિસી અતિરિક્ત સેટિંગ કી આવશ્યકતા નહીં હૈ। એડાપ્ટર કો પ્લગ ઇન કરને કે બાદ એક "સ્પીડટેસ્ટ" મેનુ આઇટમ દિખાઈ દેતા હૈ।

મૈને સ્પીડટેસ્ટ ૧૦૦ ઐપ કા ઉપયોગ કરકે ગતિ કા પરીક્ષણ કિયા। પરિણામ નીચે દિખાએ ગએ હોય:

નેટવર્ક પ્રકાર	દૂરી	ડાઉનલોડ ગતિ (મીટર)	અપલોડ ગતિ (મીટર)	લાઇન
મોંડેમ -> ૧૦-૧૦૦૦ રાઉટર -> ફોન	લગભગ 30 મીટર	2.90	4.82	ગુંગજી -> મકાઓ
મોંડેમ -> કેબલ -> ફોન	લગભગ 30 મીટર	84.9	59.7	ગુંગજી -> મકાઓ

યહ એક કુછ હદ તક સરલ પરીક્ષણ હૈ। મુજ્જે સંદેહ હૈ કે ગતિ મેં અંતર કા એક કારણ યહ હૈ કે મોંડેમ -> ૧૦-૧૦૦૦ રાઉટર કા કનેક્શન લગભગ 20 મીટર હૈ, ઔર ૧૦-૧૦૦૦ રાઉટર -> ફોન કા કનેક્શન લગભગ 10 મીટર હૈ। ઇસકે અલાવા, ૧૦-૧૦૦૦ રાઉટર મોંડેમ સે કનેક્ટ હોને કે લિએ વાયરલેસ બ્રિજ કા ઉપયોગ કરતા હૈ।

9:02



&lt; Ethernet

USB 10/100 LAN

Limit IP Address Tracking



Limit IP address tracking by hiding your IP address from known trackers in Mail and Safari.

## IPV4 ADDRESS

Configure IP

Automatic &gt;

IP Address

192.168.1.53

Subnet Mask

255.255.255.0

Router

192.168.1.1

## IPV6 ADDRESS

IP Address

2 Addresses &gt;

Router

fe80::1

## DNS

Configure DNS

Automatic &gt;

## HTTP PROXY

Configure Proxy

Off &gt;

.ମୋବାଇଲ୍ }



{: .ମୋବାଇଲ୍ }

.ମୋବାଇଲ୍ } ସୋତ: ମୋବାଇଲ୍.ମୋବାଇଲ୍{: .ମୋବାଇଲ୍ }

{: .ମୋବାଇଲ୍ } {: .ମୋବାଇଲ୍ } ସୋତ: ମୋବାଇଲ୍\_ମୋବାଇଲ୍.ମୋବାଇଲ୍{: .ମୋବାଇଲ୍ }