

Router WIFI Huawei HG 553 3G/4G LTE / DSL/ ADSL/ Print Server/

Cena :
202,44 zł (netto)
249,00 zł (brutto)

 Dostępność : **Dostępny**

 Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena :

Router WIFI Huawei HG 553 3G/4G LTE

 Bezprzewodowy Router Huawei szerokopasmowy **3G/4G LTE**
 802.11b/g obsługuje modemy w wersji HILINK i Mobile Partner

Huawei, ZTE, Nokia, Dlink, TP-Link, Alcatel, itp.

 popularne modemy **E3131, E173, E3272, E3276, E3372 E398** i inne.

ROUTER z serwerem druku (udostępnia drukarki w sieci)

wszystkie sieci w tym aero2, Play, Orange, T-mobile, Plus
GWARANCJA 24 MC

 Podział internetu z modemu sieci **3G/4G LTE**

Połączenie awaryjne w postaci kablowego/xDSL na porcie 4 w przypadku braku sieci 3G/4G LTE

 Wbudowane 2 porty USB do podłączenia modemu UMTS/HSDPA 3G/4G LTE i drukarki (**serwer druku**)

Zgodność ze standardami 802.11b/g

Obsługa WEP, WPA, WPA2, DDNS, Virtual Server, QoS oraz DHCP

Nadaje się do podzielenia łącz zakończonych kablem ethernet (RJ45), czyli sieci LAN czy kabłówki takich firm jak:

Toya UPC ASTER Multimedia VECTRA Ret Sat Rad Sat Virtual Line

Wbudowana antena o mocy 17 dBi



Zastosowanie produktu

Ciesz się możliwością transmisji *3G/4G LTE!* Bezprzewodowy router HUAWEI HG553 3G/4G, LTE działający zgodnie ze standardem G, umożliwia współdzielenie łącza sieciowego przez kilku użytkowników na obszarach objętych sygnałem 3G/4G LTE. Aby zestawić połączenie sieciowe z hotspotem Wi-Fi, należy podłączyć modem USB 3G/4G LTE do routera.

Udostępnianie połączenia 3G/4G LTE

Router HUAWEI HG553 umożliwia udostępnianie szybkich połączeń 4G lte. Obsługuje również starsze modemy 3G, umożliwiając użytkownikom bezprzewodowe lub przewodowe współdzielenie mobilnego połączenia szerokopasmowego.

Szyfrowanie WPA / WPA2

Szyfrowanie WPA/WPA2 zabezpiecza sieć WLAN przed zagrożeniami z zewnątrz

Lista wybranych kompatybilnych modemów USB 3G/4G LTE HG553

* w razie braku na liście posiadanego modemu proszę o kontakt

Model	Producent	Model	Producent	Model	Producent	Model	Producent
ADU895-A	AnyDATA	MF823	ZTE	E3131h-2	HUAWEI	CS-15	NOKIA
E160	HUAWEI	DWM-157	DLINK	E3131s-2	HUAWEI	MA180	TP-LINK
E160G	HUAWEI	E169	HUAWEI	E3272s-153	HUAWEI	MA260	TP-LINK
E169	HUAWEI	E173s-2	HUAWEI	E3276s-150	HUAWEI	K3805-Z	ZTE
E173s-2	HUAWEI	E173u-2	HUAWEI	E3372s-153	HUAWEI	MF631	ZTE
E173u-2	HUAWEI	E3131h-2	HUAWEI	E353U-2	HUAWEI	MF669	ZTE
E1752c	HUAWEI	E3131s-2	HUAWEI	E353s-2	HUAWEI	MF821	ZTE
E3131h-2	HUAWEI	E3272s-153	HUAWEI	E372u-8	HUAWEI	MF823	ZTE
E3131s-2	HUAWEI	E3276s-150	HUAWEI	E398u-1 (4G)	HUAWEI	x2215	ALCATEL
E3272s-153	HUAWEI	E3372s-153	HUAWEI	CS-15	NOKIA	DWM-157	DLINK
E3276s-150	HUAWEI	E353s-2	HUAWEI	MA180	TP-LINK	E122	HUAWEI
E3372s-153	HUAWEI	E372u-8	HUAWEI	MA260	TP-LINK	E160	HUAWEI
E353s-2	HUAWEI	E398u-1	HUAWEI	K3805-Z	ZTE	E160G	HUAWEI
E372	HUAWEI	K3805-Z	ZTE	MF669	ZTE	E169	HUAWEI
E372u-8	HUAWEI	MF669	ZTE	MF821 (4G)	ZTE	E173s-1	HUAWEI
E398u-1	HUAWEI	MF821 (4G)	ZTE	MF823	ZTE	E173s-2	HUAWEI
CS-15	NOKIA	MF823	ZTE	DWM-157	DLINK	E173u-2	HUAWEI
MA180	TP-LINK	DWM-157	DLINK	E160G	HUAWEI	E180	HUAWEI
MA260	TP-LINK	E160G	HUAWEI	E173s-2	HUAWEI	E1823	HUAWEI
K3805-Z	ZTE	E169	HUAWEI	E182E	HUAWEI	E220	HUAWEI
MF112	ZTE	E173s-2	HUAWEI	E3131h-2	HUAWEI	E3131h-2	HUAWEI
MF669	ZTE	E173u-2	HUAWEI	E3131s-2	HUAWEI	E3131s-2	HUAWEI
MF821	ZTE	E1750	HUAWEI	E3272s-153	HUAWEI	E3272s-153	HUAWEI
MF823	ZTE	E180	HUAWEI	E3276s-150	HUAWEI	E3276s-150	HUAWEI
DWM-157	DLINK	E220	HUAWEI	E3372s-153	HUAWEI	E3372s-153	HUAWEI
E156G	HUAWEI	E3131h-2	HUAWEI	E353s-2	HUAWEI	E372u-8	HUAWEI
E160	HUAWEI	E3131s-2	HUAWEI	E367	HUAWEI	E398u-1 (4G)	HUAWEI
E160G	HUAWEI	E3272s-153	HUAWEI	E372u-8	HUAWEI	CS-15	NOKIA
E169	HUAWEI	E3276s-150	HUAWEI	E398u-1 (4G)	HUAWEI	MA180	TP-LINK
E173s-2	HUAWEI	E3372s-153	HUAWEI	CS-15	NOKIA	MA260	TP-LINK
E173u-2	HUAWEI	E353U-2	HUAWEI	MA180	TP-LINK	K3805-Z	ZTE
E1750	HUAWEI	E353s-2	HUAWEI	MA260	TP-LINK	MF631	ZTE
E220	HUAWEI	E398u-1 (4G)	HUAWEI	MF668	ZTE	MF669	ZTE
MF821 (4G)	ZTE	MF823	ZTE	MF669	ZTE	MF821	ZTE

SCHEMAT POŁĄCZENIA SIECI I POKREWNE PRODUKTY

Przykład konfiguracji routera HG553 HUAWEI:

Podłącz modem USB 3G/3.5G/4G LTE do portu USB routera HG553.*

Podłącz komputer do portu Ethernet routera i skonfiguruj połączenie internetowe przy pomocy wielojęzycznego kreatora w przeglądarce wpisać 192.168.1.1
login: root **hasło:** admin

Podłącz drukarkę do portu USB routera.

Udostępnij połączenie internetowe przez podłączenie kolejnych komputerów.

Udostępnij drukarkę innym użytkownikom.

* Router HUAWEI HG553 można połączyć z internetem także poprzez port WAN przy pomocy modemu kablowego/xDSL



SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- **Broadcom** BCM6358 300MHz
- **16MB** ROM
- **64MB** RAM
- **2x USB** (1 dla modemu 3G/4G LTE, 1 dla drukarki - USB/kamery/dysków HDD/pendrive.)
- **2x porty telefoniczne** (RJ-11)
- **Port ADSL** (Dla neostrady itp) nie aktywny z oprogramowaniem openWRT
- **4 porty LAN w tym 1 port WAN** (RJ-45 10/100M)
- **Przycisk włączenia/wyłączenia sieci WI-FI**
- **Wbudowana antena WI-FI 17dBm** (W pomieszczeniach do 100m, na zewnątrz do 300m)
- **802.11b/g** (IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, CSMA / CA, CSMA / CD, TCP / IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE)
- **Szybkość transferu WI-FI:**
11g: 54/48/36/24/18/12/9/6M
11b: 11/5.5/2/1M

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

1x router HUAWEI HG553 3G/4G LTE
UŻYWANY MOŻE POSIADAĆ MAŁE RYSKI I OTARCIA
1x zasilacz sieciowy 12V 1,5A
1x kabel ethernet
1x kabel rj11
Oryginalne opakowanie
gwarancja 24 mc
