

# Grandstream Networks GWN-7052 wireless router



<b>Artikel</b>	215953
<b>Herstellernummer</b>	GWN7052
<b>EAN</b>	6947273703938
Grandstream Networks	

## Zusammenfassung

Grandstream Networks GWN-7052, Wi-Fi 5 (802.11ac), Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Eingebauter Ethernet-Anschluss, Weiß, Tragbarer Router

Grandstream Networks GWN-7052. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac). Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, IPSec VPN-Durchsatz: 0,3 Gbit/s, Empfängersensitivität: 2.4G 802.11b: -96dBm@1Mbps, -88dBm@11Mbps; 802.11g: -93dBm @6Mbps, -75dBm@54Mbps; 802.11n 20MHz:.... Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3. Unterstützte Netzwerkprotokolle: IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM. Produkttyp: Tragbarer Router, Produktfarbe: Weiß

## Merkmale

### Merkmale

Speicherkapazität	128 MB
-------------------	--------

### Protokolle

Universal Plug and Play (UPnP)	Ja
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM

### Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-	4
----------------------	---

### Management-Funktionen

Quality of Service (QoS) Support	Ja
MU-MIMO-Technologie	Ja
MIMO	Ja

### WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Ja
DSL-WAN	Nein
SIM-Karten-Slot	Nein

### Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)

Anschlüsse (RJ-45)	
USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1

WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
----------------	--

## Antenne

Antennen-Design	Extern
Antenne Zunahmehöhe (max)	5 dBi
Anzahl der Antennen	4

## Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3
Firewall	Ja
DMZ-Unterstützung	Ja
Netzwerkadressenübersetzung (NAT)	Ja

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%

## Leistung

Energiequelle	AC
AC Eingangsspannung	100 -240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	12 V
Ausgangsstrom	1 A

## Design

Produktfarbe	Weiß
Wandmontage	Ja
Produkttyp	Tragbarer Router

## Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Dynamisches DNS (DDNS)	Ja
IPSec VPN-Durchsatz	0,3 Gbit/s
Empfängersensitivität	2.4G 802.11b: -96dBm@1Mbps, -88dBm@11Mbps; 802.11g: -93dBm @6Mbps, -75dBm@54Mbps; 802.11n 20MHz: -73dBm @MCS7; 802.11n 40MHz: -70dBm @MCS7; 5G 802.11a: -92dBm @6Mbps, -74dBm @54Mbps; 802.11n: 20MHz: -73dBm @MCS7; 802.11 n 40MHz: -70dBm @MCS7 802.11ac 20MHz: -67dBm@MCS8; 802.11ac: HT40: -63dBm @MCS9; 802.11ac 80MHz: -59dBm @MCS9;

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.