

# Grandstream Networks HT802 v2



<b>Artikel</b>	139423
<b>Herstellernummer</b>	HT802_V2
<b>EAN</b>	6947273705390
Grandstream Networks	

## Zusammenfassung

Grandstream Networks HT802 v2, CNG, G.711, G.722, G.723.1, G.726-32, G.729ab, OPUS, VAD, T.38, Schwarz, FCC 15B, AS/NZS CISPR22, AS/NZS60950, EN55022, EN55024, EN60950, EN61000-3-2, EN61000-3-3, UL..., TCP/IP/UDP, RTP/RTCP (RFC1889, 1890), HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH,...., SRTP, SSL/TLS

Grandstream Networks HT802 v2. Sprachcodec: CNG, G.711, G.722, G.723.1, G.726-32, G.729ab, OPUS, VAD, Telefaxkompatibilität: T.38, Produktfarbe: Schwarz. Unterstützte Protokolle: TCP/IP/UDP, RTP/RTCP (RFC1889, 1890), HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH,.... Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: SRTP, SSL/TLS. Energiequelle: AC, AC Eingangsspannung: 100-240 V, AC Eingangsfrequenz: 50/60 Hz. Breite: 100 mm, Tiefe: 100 mm, Höhe: 29,5 mm

## Merkmale

### Netzwerk

Quality of Service (QoS) Support	Ja
----------------------------------	----

### Protokolle

Unterstützte Protokolle	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP (RFC1889, 1890), HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, Telnet, STUN (RFC3489, 5389), SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, SNMP,
-------------------------	---

### Call-Management

Anrufer-Identifikation	Ja
Telefonkonferenz	Ja
Anklopfen	Ja

### Gewicht und Abmessungen

Breite	100 mm
Tiefe	100 mm
Höhe	29,5 mm
Gewicht	114 g

### Energie

Energiequelle	AC
---------------	----

TR-069, IMS/3GPP, IPoE

AC Eingangsspannung	100-240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	5 V
Ausgangsstrom	1 A

## Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	SRTP, SSL/TLS
-------------------------------------	---------------

## Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Modem (RJ-11) Port	2

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%

## Merkmale

Sprachcodec	CNG, G.711, G.722, G.723.1, G.726-32, G.729ab, OPUS, VAD
Telefaxkompatibilität	T.38
Reset-Knopf	Ja
Produktfarbe	Schwarz
Zertifizierung	FCC 15B, AS/NZS CISPR22, AS/NZS60950, EN55022, EN55024, EN60950, EN61000-3-2, EN61000-3-3, UL (Power supply) K.21

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