

Grandstream HT812 - iLBC - G.711 -
 G.723.1 - G.726 - G.729A - G.729B -
 OPUS - T.38 - FCC/CE/RCM - K.21 -
 TCP/IP/UDP - RTP/RTCP -
 HTTP/HTTPS - ARP/RARP - ICMP -
 DNS - DHCP - NTP - TFTP - TELNET -
 STUN - SIP... - Telnet - AES - HTTPS



2-port analog telephone adapter w / Gigabit NAT Router

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Grandstream
Hersteller Art. Nr.	HT812
EAN/UPC	6947273702153

Hauptmerkmale

	Allgemein
Sprachcodec	iLBC, G.711, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, OPUS
Telefaxkompatibilität	T.38
Zertifizierung	FCC/CE/RCM, K.21
Unterstützte Netzwerkprotokolle	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, TELNET, STUN, SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, TR-069
Management-Protokolle	Telnet
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	AES, HTTPS
Ausgangsspannung	12 V
Ausgangsstrom	0,5 A
Abmessungen (BxTxH)	130 x 90 x 28,5 mm
Gewicht	353,3 g