

Grandstream Networks HT814 VoIP telephone adapter

Artikel	215249
Herstellernummer	HT814
EAN	6947273702160
Grandstream Networks	



Der HT814 ist ein leistungsstarkes 4-Port VoIP Gateway mit 4 FXS Ports und integrierten Gigabit-NAT-Router. Basierend auf Grandstream's marktführender SIP/ATA-Gateway-Technologie, die weltweit in unzähligen Installationen Anwendung findet, bietet dieser ATA ein hervorragendes Funktions- sowie Ausstattungsspektrum und die, für Grandstream typische, sehr hohe Sprachqualität. Die umfangreiche Sicherheitsausstattung, wie beispielsweise "unique security certificate/unit" sowie die umfangreichen Management- und Provisionierungsmöglichkeiten prädestinieren Grandstream ATA's für unterschiedlichste Anwendungsszenarien.

Zusammenfassung

Der HT814 ist ein leistungsstarkes 4-Port VoIP Gateway mit 4 FXS Ports und integrierten Gigabit-NAT-Router. Basierend auf Grandstream's marktführender SIP/ATA-Gateway-Technologie, die weltweit in unzähligen Installationen Anwendung findet, bietet dieser ATA ein hervorragendes Funktions- sowie Ausstattungsspektrum und die, für Grandstream typische, sehr hohe Sprachqualität. Die umfangreiche Sicherheitsausstattung, wie beispielsweise "unique security certificate/unit" sowie die umfangreichen Management- und Provisionierungsmöglichkeiten prädestinieren Grandstream ATA's für unterschiedlichste Anwendungsszenarien.

Grandstream Networks HT814, G.711, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, iLBC, T.38, LAN, Leistung, WAN, FCC/CE/RCM, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, TELNET, STUN, SIP..., AES, HTTPS, SIPS, SSL/TLS

Grandstream Networks HT814. Sprachcodec: G.711, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, iLBC, Telefaxkompatibilität: T.38, LED-Anzeigen: LAN, Leistung, WAN. Unterstützte Netzwerkprotokolle: TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, TELNET, STUN, SIP.... Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: AES, HTTPS, SIPS, SSL/TLS. Abmessungen (BxTxH): 130 x 90 x 28,5 mm, Gewicht: 290 g

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85177900

Gewicht und Abmessungen

Abmessungen (BxTxH) 130 x 90 x 28,5 mm
Gewicht 290 g

Netzwerk

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C

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

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

Protokolle

Unterstützte Netzwerkprotokolle	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, TELNET, STUN, SIP (RFC3261), SIP TCP/TLS, SRTP, TR-069
---------------------------------	--

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	AES, HTTPS, SIPS, SSL/TLS
-------------------------------------	---------------------------

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
Modem (RJ-11) Port	4

Call-Management

Anrufer-Identifikation	Ja
Telefonkonferenz	Ja
Anklopfen	Ja

Merkmale

Sprachcodec	G.711, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, iLBC
Telefaxkompatibilität	T.38
Reset-Knopf	Ja
LED-Anzeigen	LAN, Leistung, WAN
Zertifizierung	FCC/CE/RCM

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