



Grandstream Networks HT812 adaptador de telefonía VolP

Grandstream Networks 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

SKU: HT-812

Información Técnica

Marca: Grandstream Networks Identificador de llamadas: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Codecs de voz: iLBC, G.711, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, OPUS

Compatibilidad de fax: T.38 Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si

Certificación: FCC/CE/RCM, K.21

Red

Administración basada en web: Si Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Gestión de llamadas

Identificador de llamadas: Si Llamada en conferencia: Si

Llamada en espera: Si

Protocolos

Protocolos de red compatibles: 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

Protocolos de gestión: Telnet

Seguridad

Algoritmos de seguridad: AES, HTTPS

Puertos e Interfaces

Puertos de entrada y salida (E/S): 2 x FXS, 2 x RJ-45

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Control de energía

Voltaje de salida: 12 V Corriente de salida: 0.5 A

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85177900

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Peso y dimensiones

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 130 x 90 x 28.5 mm

Peso: 353.33 g

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/652153/grandstream-networks-ht812-adaptador-de-telefonia-voip and the product of the pro$