



CONMUTADOR IP PARA HASTA 500 USUARIOS Y 75 LLAMADAS SIMULTANEAS 1 FXS 1FXO PLATAFORMA DE CONFERENCIAS Y REUNIONES WAVE GDMS

El conmutador IP Grandstream UCM6301 es un sistema PBX (privado y con conmutacion de paquetes) que soporta hasta 500 usuarios. Su diseno en color negro tiene una altura de 36 mm, una profundidad de 175 mm y un ancho de 270 mm. El peso del dispositivo es de 715 g mientras que el peso del paquete completo alcanza los 1.21 kg. Este equipo cuenta con una pantalla LCD incorporada para facilitar su uso y configuracion, asi como tambien posee tarjetas SD compatibles para expandir la memoria interna si fuera necesario. Además, incluye una tarjeta integrada para lectura. En cuanto a las especificaciones tecnicas, este modelo funciona dentro de un rango operativo entre los -10C y los +60C durante almacenamiento; mientras que durante su funcionamiento puede trabajar en ambientes cuya humedad relativa oscile entre el 10% y el 90%. Es compatible con protocolos SIP, TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, IAX, ICMP ARP DNS DDNS DHCP NTP TFTP SSH HTTP/HTTPS PPPoE STUN SRTP TLS LDAP HDLC HDLC-ETH PPP Frame Relay IPv6 OpenVPN. Además ofrece soporte QoS (calidad de servicio), lo cual garantiza la priorizacion adecuada del trafico VoIP sobre otros tipos de datos cuando se comparte la red local o WAN. Por ultimo cabe destacar que trabaja bajo voltajes AC comprendidos entre los valores nominales minimos/maximos:100V~240V /50Hz~60Hz respectivamente. En resumen podemos decir que el Conmutador IP Grandstream UCM6301 es un equipo robusto e ideal para empresas medianas/grandes ya que permite conectar multiples lineas telefonicas y usuarios, ofreciendo una excelente calidad de voz en llamadas VoIP.

Medios de almacenaje

Tarjeta de lectura integrada

Si

Tarjetas de memoria compatibles

SD

Peso y dimensiones

Altura

36 mm

Peso del paquete

1.21 kg

Profundidad

175 mm

Peso

715 g

Ancho

270 mm

Detalles tecnicos

Numero de usuarios

500 usuario(s)

Exhibicion

Pantalla incorporada

Si

Tipo de visualizador

LCD

Control de energia

Frecuencia de entrada AC

50/60 Hz

Voltaje de entrada AC

100 - 240 V

Diseno

Color del producto Negro
Condiciones ambientales Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 10 - 90%
Intervalo de temperatura operativa 0 - 45 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje -10 - 60 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%
Protocolos Protocolos de red compatibles SIP, TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, IAX, ICMP, ARP, DNS, DDNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, HTTP/HTTPS, PPPoE, STUN, SRTP, TLS, LDAP, HDLC, HDLC-ETH, PPP, Frame Relay, IPv6, OpenVPN
Características Tipo de producto Sistema IP PBX (privado y con conmutacion de paquetes)
Calidad de servicio (QoS) soporte Si
\$6,531.33MN