

# GRANDSTREAM Hybrid IP PBX with 4x FXO, 2x FXS, 2x Ethernet



**Marca:** Grandstream

**Código del producto:** 1181, UCM6104

**Disponibilidad:** In Stock

**Peso:** 0.00kg

**Dimensiones:** 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

## Short Description

### Especificaciones:

- Procesador ARM Cortex A8 1GHz, de gran capacidad de memoria (512MB DDR RAM, 4GB Flash) Arreglo de procesadores DSP dedicados para procesamiento de voz, incluida la capacidad de transcoding sobre hardware.
- 4 puertos FXO para troncales PSTN, 2 puertos FXS para teléfonos analógicos con capacidad de respaldo usando línea PSTN en caso de corte de energía eléctrica y con opción de hasta 50 troncales SIP.

## Descripción

### Especificaciones:

- Procesador ARM Cortex A8 1GHz, de gran capacidad de memoria (512MB DDR RAM, 4GB Flash) Arreglo de procesadores DSP dedicados para procesamiento de voz, incluida la capacidad de transcoding sobre hardware.
- 4 puertos FXO para troncales PSTN, 2 puertos FXS para teléfonos analógicos con capacidad de respaldo usando línea PSTN en caso de corte de energía eléctrica y con

opción de hasta 50 troncales SIP.

- 2 puertos de red Gigabit (LAN/WAN) con PoE integrado, USB, SD, router NAT integrado con soporte avanzado de QoS.
- Soporta hasta 500 registros SIP, 45 llamadas concurrentes.
- Cancelación de Eco de Línea de hasta 128ms procesado sobre DSP, dando niveles de calidad de operador de telefonía, identificador de llamada y detección de tonos de progreso por hardware y con detección de impedancia inteligente para adaptar al proveedor de telefonía local.
- Plan de marcación flexible, enrutamiento de llamadas, conexión con otros IPPBXs o proveedores de servicio, grabación de llamadas, panel de control central para los terminales, servidor NTP y directorio de contactos LDAP integrado.
- Detección automática y aprovisionamiento de teléfonos IP, vídeo teléfonos, ATAs y otros terminales para una fácil implementación.
- Encriptación usando aceleración por hardware para garantizar la máxima protección de seguridad utilizando SRTP, TLS y HTTPS.
- Pantalla gráfica LCD de 128x32 con botón de 'Selección' y 'OK'.
- Códecs de video soportados: H264, H263 y H263+
- Compatible con protocolo T.38 para Fax.
- Códecs de audio soportados: G.711 (I y II), G.723.1A, G.729A/B, G.726 e iLBC
- Soporta QoS en capa 3.
- 19 idiomas soportados, entre ellos Español.
- Rango de temperatura soportado: 0°C hasta 40°C.
- Alimentación: 12 Vcd, 1.5 A con su fuente; compatible con 802.3 at para PoE.
- Dimensiones: 226 x 34 x 155 mm