



Teléfono Empresarial para Conferencias GAC2570

El GAC2570 es un dispositivo de conferencia de transmisión dúplex con comunicación de voz de alta calidad para salas de conferencia, áreas de reunión, salas de juntas y otros espacios colectivos de conferencia. El dispositivo cuenta con un altavoz excepcional MMAD (Diseño de Matriz de Micrófonos Multicanal) para ofrecer una experiencia de conferencia natural e inmersiva a los participantes locales y remotos. Este diseño inalámbrico está compuesto por un micrófono de extensión inalámbrico, soporte moderno de Wi-Fi, Bluetooth y batería incorporada. Cuenta con una pantalla LCD táctil IPS de 7» 1280x800 con soporte para conferencias de hasta 12 asistentes. El GAC2570 permite que cualquier conferencia en curso permanezca ininterrumpida en caso de cambio ocasional de sala. Este dispositivo permite un rango de captación de 5 m y se puede conectar con dos micrófonos inalámbricos de escritorio GMD1208 a una distancia de hasta 20 m para mejorar la calidad de audio y proporcionar una cobertura completa de la habitación. Además, su moderno diseño empresarial y sus diversas características lo convierten en una solución personalizable para salas de conferencias pequeñas y medianas y otros espacios de negocios.



Altavoz dúplex con cámara acústica HD, acústica avanzada, cancelación de eco y micrófono beamforming



12 micrófonos omnidireccionales con MMAD (Diseño de Matriz de Micrófonos Multicanal)



Permite un rango de captación de 5 m y se puede emparejar con dos micrófonos inalámbricos de escritorio GMD1208 a una distancia de hasta 20 m para una cobertura completa de la habitación



Puerto de red 10/100/1000Mbps con PoE+ y puerto multimedia para colaboración



Compatibilidad con Bluetooth 5.0 integrado



Wi-Fi 6 integrado, doble banda de 2,4 y 5 GHz con 802.11 a/b/g/n/ac/ax



Soporta conferencias de hasta 12 participantes

| | |
|---|---|
| Protocolos / Estándares | SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (un registro, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, OpenVPN® |
| Sistema Operativo | Android 10 |
| Interfaces de red | Un puerto 10/100/1000 Mbps con PoE+ integrado |
| Wi-Fi | Wi-Fi 6, doble banda de 2.4 y 5 GHz con 802.11 a / b / g / n / ac / ax |
| Bluetooth | Integrado. V2.1+EDR, modo dual V5.0. |
| Micrófono | 12 micrófonos omnidireccionales con MMAD |
| Micrófono externo | Micrófono en cascada de hasta 2 GMD1208 |
| Altavoz | Altavoz de alta fidelidad de 10 vatios Frecuencia: 100-20000 Hz Volumen: Hasta 83 dBA a 1.0 metros |
| Puertos auxiliares | 1x puerto multimedia, 1x puerto de red, 1x entrada HDMI, 1x USB, 1x salida de línea, 1x Micro-USB, 1x bloqueo Kensington |
| Códecs de voz | G.711µ/a, G.722 (banda ancha), G.722.1c, G.726-32, iLBC, Opus, G.729A/B dentro y fuera de banda DTMF (En audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS, Reducción de Ruido |
| Características de telefonía | Paginación SIP, llamada en pausa, estacionamiento / toma de llamadas, conferencia de audio de 12 vías (incluido el anfitrión), multillamadas automáticas desde una sola reunión, MPK virtual, contactos descargables (XML, LDAP, hasta 2000 elementos), registro de llamadas (local y servidor), registro de llamadas (hasta 2000 registros), llamada en espera, respuesta automática, plan de marcación flexible, tonos de llamada de música personalizados y música en espera |
| Audio HD | Sí, altavoz HD compatible con audio de banda completa |
| Certificación | Zoom |
| QoS | QoS de capa 2 (802.1Q, 802.1p) y QoS de capa 3 (ToS, DiffServ, MPLS) |
| Seguridad | Contraseñas de nivel de usuario y administrador, autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, TLS, SRTP, HTTPS, control de acceso a medios 802.1x |
| Actualización/Aprovisionamiento | Actualización de firmware a través de TFTP / HTTP / HTTPS o carga HTTP local, aprovisionamiento masivo mediante el archivo de configuración XML cifrado AES |
| Alimentación y eficiencia energética verde | PoE+ 802.3at Clase 4 integrado 3300mAh Batería recargable incorporada para permitir un tiempo de conversación de hasta 4 horas |
| Contenido del paquete | Teléfono de conferencia GAC2570, cable Ethernet, cable Micro-USB, guía de instalación rápida, inyector PoE, cable HDMI (opcional), micrófonos de extensión inalámbricos duales GMD1208 (opcional) |
| Temperatura y humedad | Funcionamiento: 0 °C a 40 °C, Almacenamiento: -10 °C a 60°C, Humedad: 10% a 90% sin condensación |
| Especificaciones físicas | Peso de la unidad: 1.38Kg Dimensiones de la unidad: 419.7 (L) x 218.5 (A) x 78.6 mm (Al) |
| Cumplimiento | FCC, CE, RCM, IC, UKCA |