



Telefono per conferenze a livello enterprise

GAC2570

GAC2570 è un dispositivo per conferenze full-duplex con comunicazione vocale di qualità elevata per sale riunioni, huddle room, sale del consiglio di amministrazione e altri spazi dedicati alle conferenze. Il dispositivo è dotato di un altoparlante eccezionale con MMAD (Multichannel Microphone Array Design) per fornire un'esperienza di conferenza naturale e a tutto tondo a partecipanti locali e remoti. Il design wireless è costituito da un microfono di espansione wireless, supporto Wi-Fi e Bluetooth moderno e batteria integrata. Include un touch screen IPS LCD 1280x800 da 7" con supporto per conferenze con fino a 12 partecipanti. GAC2570 permette alle conferenze in corso di rimanere ininterrotte in caso di cambiamento di sala conferenze occasionale. Il dispositivo supporta un intervallo di risposta di 5 m e può essere collegato a due microfoni wireless da tavolo GMD1208 distanti fino a 20 m per potenziare la qualità dell'audio e fornire una copertura della sala totale. In aggiunta, il suo design industriale moderno e la ricca gamma di funzionalità lo rendono una soluzione per conferenze personalizzabile per sale conferenze di dimensioni da piccole a medie e altri spazi per conferenze aziendali di tutti i giorni.



Vivavoce full-duplex con camera acustica HD, eliminazione avanzata dell'eco e microfono con formazione del fascio



12 microfoni omnidirezionali con MMAD (Multichannel Microphone Array Design)



Supporta intervallo di risposta da 5 m e può essere accoppiato a due microfoni wireless da tavolo GMD1208 distanti fino a 20 m per copertura della sala totale



Porta di rete da 10/100/1000 Mbps con PoE+ e porta di dispositivo dedicata per collaborazioni



Supporto Bluetooth 5.0 integrato



Wi-Fi 6 integrato, banda doppia 2,4 e 5 GHz con 802.11 a/b/g/n/ac/ax



Supporta conferenze con 12 partecipanti

Protocolli/Standard	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, OpenVPN®
Sistema operativo	Android 10
Interfaccia di rete	Una porta da 10/100/1000 Mbps con PoE+ integrato
Wi-Fi	Wi-Fi 6, banda doppia 2,4 e 5 GHz con 802.11 a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth	Integrato, V2.1+EDR, V5.0 modalità doppia.
Microfono	12 microfoni omnidirezionali con MMAD
Microfono esterno	GMD1208, cascata fino a 2
Altoparlante	Altoparlante da 10 W ad alta fedeltà Frequenza: 100-20000 Hz Volume: fino a 83 dBA a 1 m
Porte ausiliarie	1 porta dispositivo, 1 porta di rete, 1 HDMI IN, 1 USB, 1 linea di uscita, 1 micro-USB, 1 lucchetto Kensington
Codec voce	G.711µ/a, G.722 (banda larga), G.722.1c, G.726-32, iLBC, Opus, G.729A/B in-band e out-of-band DTMF (In audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJP, AGC, ANS, Noise shield
Funzioni di telefonia	Paging SIP, attesa, parcheggio chiamata/ripresa chiamata, audio conferenza a 12 vie (incluso l'ospite), le chiamate a più parti formano automaticamente una riunione, MPK virtuale, rubrica scaricabile (XML, LDAP, fino a 2000 voci), registrazione chiamata (locale e server), cronologia chiamate (fino a 2000 registrazioni), chiamata in attesa, risposta automatica, piano composizione flessibile, suonerie musicali e tono attesa personalizzati
Audio HD	Sì, vivavoce HD con supporto per l'audio a banda intera
Certificazione	Zoom
QoS	QoS livello 2 (802.1Q, 802.1p) e QoS livello 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
Sicurezza	Password livello utente e amministratore, autenticazione basata su MD5 e MD5-sess, file configurazione con crittografia AES 256-bit, TLS, SRTP, HTTPS, controllo accessi dispositivi 802.1x
Aggiornamento/Provisioning	Aggiornamento firmware tramite TFTP/HTTP/HTTPS o in locale attraverso caricamento HTTP, mass provisioning utilizzando file di configurazione XML con crittografia AES
Alimentazione ed efficienza energetica	PoE+ 802.3at classe 4 integrato 3300mAh Batteria incorporata ricaricabile per consentire fino a 4 ore di conversazione
Contenuto della confezione	Telefono per conferenze GAC2570, cavo Ethernet, cavo micro-USB, guida rapida di installazione, iniettore PoE, cavo HDMI (facoltativo), microfoni di espansione wireless duali GMD1208 (facoltativi)
Temperatura e umidità	Funzionamento: da 0 °C a 40 °C, Conservazione: da -10 °C a 60 °C, Umidità: da 10% a 90% senza condensa
Struttura	Peso dell'unità: 1,38 kg Dimensione unità: 419,7 mm (L) x 218,5 mm (I) x 78,6 mm (A)
Conformità	FCC, CE, RCM, IC, UKCA