

GSC3510

Altoparlante/microfono per interfono SIP



Informazioni su GSC3510

Il GSC3510 è un robusto dispositivo altoparlante e microfono per interfono SIP che offre funzionalità vocali con un altoparlante HD da 8W ad alta fedeltà e 3 microfoni direzionali. Il GSC3510 supporta una vasta gamma di periferiche tra cui dispositivi Bluetooth, whitelist e blacklist integrate per bloccare facilmente chiamate indesiderate, Wi-Fi a doppia banda integrato ed eliminazione avanzata dell'eco acustico.

Posizionamento del prodotto

Il GSC3510 consente a uffici, scuole, ospedali, appartamenti e altro di creare soluzioni potenti per interfono vocale che migliorano la sicurezza e la comunicazione. Associando il GSC3510 ad altri dispositivi Grandstream, compresi i telefoni IP fissi e cordless e la serie GDS di prodotti all'ingresso delle installazioni, gli utenti possono facilmente scolpire una soluzione di sicurezza e interfono vocale all'avanguardia.

Caratteristiche competitive

- Vivavoce full-duplex con camera acustica HD, eliminazione avanzata dell'eco
- 3 microfoni direzionali con matrice MMAD e microfono con formazione del fascio
- Supporto per codec audio a banda intera e a banda larga
- Wi-Fi dual band integrato 802.11 a/b/g/n
- Supporto Bluetooth integrato
- Una porta di rete 10/100Mbps con PoE/PoE+
- Accesso Web-UI per controllo e configurazioni



Codec audio a banda intera e a banda larga



Supporto Bluetooth integrato

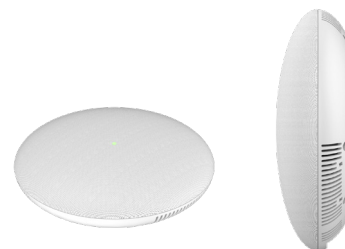


Supporto HD Push-to-Talk



Altoparlante full duplex con camera acustica HD

Specifiche tecniche chiave GSC3510



Interfacce di rete	Una porta 10/100 Mbps con PoE/PoE+ integrato
Bluetooth	Sì, integrato. Bluetooth 4.0 + EDR
Wi-Fi	Sì, banda doppia 2,4 e 5GHz con 802.11 a/b/g/n, WMM
Audio HD	Sì, vivavoce HD con supporto per l'audio a banda intera
Sicurezza	Password livello utente e amministratore, autenticazione basata su MD5 e MD5-sess
Temperatura e umidità	Funzionamento: da 0 °C a 40 °C Conservazione: da -10°C a 60°C, Umidità: da 10% a 90% senza condensa
Codec voce	G.711μ/a, G.722 (banda larga), G.726-32, iLBC, Opus, G.729A/B in-banda e fuori-banda DTMF (In audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJP, AGC, ANS