

Funzioni UC ottimizzate per PMI Serie UCM6200

La serie UCM6100 è un'innovativa appliance IP-PBX che fornisce alle PMI funzioni di UC (Unified Communications) e protezione della sicurezza enterprise-grade facili da gestire. Basata su una piattaforma hardware avanzata e su funzionalità software rivoluzionarie, la serie UCM6100 offre un'innovativa soluzione chiavi in mano per la convergenza di voce, video, dati, fax, applicazioni per la sorveglianza/sicurezza e la mobilità immediatamente disponibile senza spese di licenza aggiuntive o costi ricorrenti.



Supporta fino a 800 utenti, 50 account SIP trunk, fino a 100 chiamate in contemporanea



Fino a 5 livelli di IVR (Interactive Voice Response)



Operatore automatico con messaggi vocali multilingua



Rilevamento e provisioning automatici per una facile installazione



Supporta registrazione delle chiamate



Massima protezione

mediante SRTP, TLS e

HTTPS con acceleratore

di crittografia hardware

della sicurezza

Supporta coda chiamate



Gigabit

Porte di rete Gigabit

doppie con PoE+ integrato

Creazione rapporti di dettaglio chiamate



Rubrica LDAP integrat



Supporta H.264, H.263 e H.263+





Casella vocale via e-mail, fax via e-mail

| Porte FXS telefoniche analogiche | 2 porte (entrambe con capacità di funzionamento in caso di mancanza di corrente) |
|--|---|
| Porte FXO linea STN | 2 porte (UCM6202); 4 porte (UCM6204); 8 porte (UCM6208) |
| Interfacce di rete | Porte RJ45 Gigabit doppie con PoE Plus integrato (IEEE 802.3at-2009) |
| Router NAT | Sì (supporta modalità router e modalità commutazione) |
| Porte periferiche | USB, SD |
| Indicatori LED | Alimentazione/Pronto, Rete, Linea PSTN, USB, SD |
| Display LCD | LCD grafico 128x32 con pulsante DOWN & OK |
| Interruttore ripristino | Sì |
| Capacità Voice-over- Packet | LEC con unità protocollo voce in pacchetto NLP, eliminazione dell'eco sulla linea grado operatore lunghezza 128 ms, buffer instabilità dinamica, rilevamento modem e commutazione automatica a G.711 |
| Codec voce e fax | G.711 A-law/U-law, G.722, G.723.1 5.3K/6.3K, G.726, G.729A/B, iLBC, GSM, AAL2-G.726-32, ADPCM; T.38 |
| Codec video | H.264, H.263, H263+ |
| QoS | Layer 3 QoS, Layer 2 QoS |
| Metodi DTMF | Ingresso audio, RFC2833 e SIP INFO |
| | TFTP/HTTP/HTTPS, rilevamento automatico & provisioning automatico di endpoint IP Grandstream via Configurazione Zero (DHCP Opzione 66 multicast SIP SUBSCRIBE mDNS), eventlist tra trunck locale e remoto |
| Protocolli di rete | TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, ICMP, ARP, DNS, DDNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, HTTP/HTTPS, PPPoE, SIP (RFC3261), STUN, SRTP, TLS, LADP |
| | Tono di avanzamento chiamata, Inversione di polarità, Tempistica lampeggio aggancio, Disconnessione corrente di loop, Tono di occupato |
| Codifica supporto | SRTP, TLS, HTTPS, SSH |
| Alimentatore di corrente universale | Uscita: 12VCC, 1,5A; Ingresso: 100 ~ 240VCA, 50 ~ 60Hz |
| Dimensioni | UCM6202/6204: 226 mm L x 155 mm L x 34,5 mm A UCM6208: 440 mm L x 185 mm L x 44 mm A |
| Peso | UCM6202/6204: Peso unità 0,51 kg, peso pacchetto 0,94 kg UCM6208: Peso unità 2,23 kg, peso pacchetto 3,09 kg |
| Ambiente | Funzionamento: 32 ~ 104°F / 0 ~ 40°C, 10 ~ 90% (senza condensa); Conservazione: 14 ~ 140°F / -10 ~ 60°C |
| Montaggio | Montaggio a parete & Desktop (UCM6202/6204); Montaggio a rack & Desktop (UCM6208) |
| Supporto multilingua | Inglese/Cinese semplificato/Cinese tradizionale/Spagnolo/Francese/Portoghese/Tedesco/Russo/ Italiano/Polacco/Ceco per interfaccia utente Web; Messaggi vocali/IVR personalizzabili per Inglese, Cinese, Inglese britannico, Tedesco, Spagnolo, Greco, Francese, Italiano, Olandese, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ebraico, Arabo; Pacchetto lingua personalizzabile per supportare altre lingue |
| ID Chiamante | Bellcore/Telcordia, ETSI-FSK, ETSI-DTMF, SIN 227 – BT |
| Inversione di polarità/ Wink | Sì, con opzione abilita/disabilita per effettuare e terminare una chiamata |
| Servizio clienti | Più code di chiamata configurabili, distribuzione chiamata automatica (ACD) basata su livello di capacità/disponibilità/impegno agente, annuncio in coda |
| Operatore automatico personalizzabile | Fino a 5 livelli di IVR (Interactive Voice Response, risposta vocale interattiva) |
| Capacità chiamata massima | -Dispositivi RIP registrati: supporta fino a 800 dispositivi/utenti SIP registrati (per UCM6208) e 500 dispositivi/utenti SIP registrati (per UCM6202/6204) |
| Ponti conferenza | Fino a 3 (UCM6202/6204) o 6 (UCM6208) ponti conferenza protetti da password consentono fino a 25 (UCM6202/6204) o 32 (UCM6208) partecipanti PSTN o IP simultanei |
| Funzioni chiamata | Parcheggio chiamata, inoltro chiamata, trasferimento chiamata, DND, gruppo suoneria/chiamata, interfono/cercapersone ecc. |
| Conformità | FCC: Parte 15 (CFR 47) Classe B, Parte 68 EC: EN55022 Classe B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950-1, TBR21, RoHS A-TICK: AS/NZS CISPR 22 Classe B, AS/NZS CISPR 24, AS/NZS 60950, AS/ACIF S002 ITU-T K.21 (livello base); UL 60950 (alimentatore) |
| | |