



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.



**800
users**

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

**zero
CONFIG**

Rilevamento e provisioning automatici per una facile installazione



Massima protezione della sicurezza mediante SRTP, TLS e HTTPS con acceleratore di crittografia hardware



Gigabit

Porte di rete Gigabit doppie con PoE+ integrato



Fino a 5 livelli di IVR (Interactive Voice Response)



Supporta registrazione delle chiamate



Supporta coda chiamate



Creazione rapporti di dettaglio chiamate



Operatore automatico con messaggi vocali multilingua



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, H.263+
QoS	Layer 3 QoS, Layer 2 QoS
Metodi DTMF	Ingresso audio, RFC2833 e SIP INFO
Protocollo di Provisioning & Plug-and-Play	TFTP/HTTP/HTTPS, rilevamento automatico & provisioning automatico di endpoint IP Grandstream via Configurazione Zero (DHCP Opzione 66 multicast SIP SUBSCRIBE mDNS), eventlist tra trunk 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
Metodi di disconnessione	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) -Chiamate SIP in contemporanea: Fino a 30 (UCM6202), 45 (UCM6204) o 100 (UCM6208), o 66% prestazioni se le chiamate sono codificate con SRTP
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)