



Telefone IP sem fio com Wi-Fi

WP836

O WP836 é um telefone IP sem fio com Wi-Fi adequado para aplicações de diversos mercados corporativos e verticais, inclusive escritórios, varejo, logística, atendimento à saúde, segurança e outros. Este avançado telefone sem fio com Wi-Fi vem equipado com Wi-Fi 6 de banda dupla integrado, antena com projeto avançado, suporte de roaming, audioconferência de 4 vias, redução de ruído com IA e suporte para o codec de voz Opus HD. O WP836 possibilita 10 horas de conversação e 240 horas em espera por conta de sua bateria de 3000 mAh, promovendo a produtividade dos funcionários. Resiste a qualquer ambiente climático graças ao design à prova de intempéries IP69K, que proporciona desempenho excepcional de proteção contra água e poeira. Com um design elegante, uma interface fácil de usar e diversos recursos práticos que podem ser personalizados, o WP836 oferece mobilidade e flexibilidade para todas as soluções de voz.



Wi-Fi 6 de banda dupla com antena eficiente e suporte de roaming avançado



3 contas SIP, 3 linhas, 4 conferências



Voz em HD e projeto de microfones duplos com AEC, tecnologia Noise Shield e redução de ruídos com IA



Bluetooth integrado para conectar fones, porta USB tipo C (carregamento rápido)



Bateria recarregável de 3000 mAh, 10 horas de conversação, 240 horas em espera



Botão PTT configurável



As funções de alarme incluem: push-button (botão de alarme), man-down (queda), no-movement (sem movimento), running (em funcionamento), ambient-sound (som ambiente)



Caixa antimicrobiana resistente a produtos de limpeza, à prova d'água e poeira nível IP69K

Protocolo/padrões	SIP RFC3261, DNS (registro A, SRV, NATPR), DHCP, SSH, NTP, STUN, LDAP, TR069, SRTP, RTP/RTCP, RTCP-XR, TFTP, SIMPLE, HTTP/HTTPS, TCP, UDP, TLS, ARP, ICMP, IPv4, IPv6, 802.1X
Codecs de voz e recursos	G.729A/B, G.711 μ /a-law, G.726, G.722 (banda larga), G.723, iLBC, Opus, DTMF em banda e fora de banda (em áudio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJS, Noise Shield
Codec de vídeo	H.264
Wi-Fi	Sim, Wi-Fi 6 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4 GHz e 5 GHz) de banda dupla integrado. Suporta 802.11k/r/v, suporta 2T2R
Criptografia do Wi-Fi	Suporta WEP, WPA, WPA2, WPA3 (pessoal)
Tela	LCD colorido de 2,8 pol. (240x320), *1 MWI em duas cores
Bluetooth	Sim, integrado
Periféricos	3 teclas programáveis, teclas de navegação, tecla de confirmação, tecla de discagem, tecla de desligamento, tecla de viva-voz, tecla de acesso rápido e mudo, teclado DTMF com luz de fundo, teclas de volume, tecla PTT, acelerômetro, sensor de proximidade, vibração
PTT	Botões de função personalizáveis, como de alarme e paginação.
Portas auxiliares	Interface de carregamento tipo-C (suporta carregamento rápido)
Telefonia	Espera, transferência, encaminhamento, audioconferência de 4 vias, chamada em espera para transferência, agenda para download (XML, LDAP, até 1000 itens), chamada em espera, registro de chamadas (até 200 registros), resposta automática, clique para discar, plano de discagem flexível, toques musicais personalizados, redundância e failover de servidores, PTT
Instalação na parede	A base suporta instalação na parede
Segurança	Senhas de usuário e administrador baseadas na autenticação SHA-256 e SHA-256-sess, algoritmos de autenticação SIP baseados em SHA-256, SHA-256-sess, SHA-512/256, SHA-512/256-sess, MD5-sess. Perfil de segurança AES, criptografia de chamadas SRTP, TLS, controle de acesso à mídia 802.1X.
Áudio em HD	O aparelho tem áudio de banda-larga, com suporte a HAC e microfone duplo.
Qualidade de serviço	Suporta qualidade de serviço de camada 3 (Tos, DiffServ, MPLS, DSCP).
Vários idiomas	Chinês simplificado, chinês tradicional, inglês, árabe, catalão, tcheco, alemão, grego, espanhol, francês, hebraico, croata, húngaro, italiano, japonês, coreano, letão, holandês, polonês, português, russo, sueco, esloveno, eslovaco, turco, ucraniano
Upgrade/provisionamento	Upgrade de firmware via FTP/FTPS/TFTP/HTTP/HTTPS, provisionamento em massa usando um arquivo de configuração XML com criptografia AES ou GDMS/TR069
Uso eficiente da energia e energia verde	Fonte de alimentação universal Entrada: 100-240 VCA; Saída: +5 VCC, 2 A (10 W) Bateria Li-ion de 3000 mAh, 240 horas em espera, 10 horas de conversação (dados de laboratório)
Aspectos físicos	Dimensões do aparelho: 155 x 62 x 19 mm Dimensões da base de carga: 95 x 95 x 30,5 mm Peso do aparelho (sem incluir a bateria): 158 g Peso da embalagem do aparelho (sem incluir o Manual de Instalação Rápida): 616 g
À prova de intempéries	Caixa antimicrobiana resistente a produtos de limpeza, à prova d'água e poeira nível IP69K e garantia de queda de 2,0 m
Temperatura e umidade	Temperatura de operação: 0 °C a 45 °C; umidade de operação: 10-90% (sem condensação) Temperatura de armazenamento: -20 °C a 60 °C; umidade de armazenamento: 10-90% (sem condensação)
Conteúdo da embalagem	Telefone WP836, fonte de alimentação tipo-C, base carregadora, presilha para cinto, 1 bateria Li-ion, parafuso M3, suporte de parede, Quick Instalation Guide (Manual de Instalação Rápida)
Conformidade	FCC, CE, RCM, IC