

P10/P10P/P10G

Telefone IP de escritório de nível básico

O telefone IP de escritório de nível básico Flyingvoice P10/P10P/P10G apresenta uma tela LCD preto e branco de 132x64 pixels de 2,3 polegadas com luz de fundo ajustável de 7 níveis, proporcionando aos usuários uma experiência visual clara. Toda a máquina adota um design exterior novo e simples, que se conforma ao design ergonômico. P10/P10P/P10G suporta 2 contas SIP, com P10/P10P integrado com porta de rede dupla de 100 Mbps, P10G integrado com porta de rede dupla gigabit e interface PoE (apenas P10P/G), atendendo aos requisitos de nível de entrada do escritório corporativo. Suporta seis reuniões de festa, voz de alta definição e é fácil de instalar e montado na parede, atendendo a diferentes cenários de aplicação para escritório desktop e uso montado na parede. Este telefone IP simples e fácil de usar pode ajudá-lo a maximizar a eficiência do escritório e alcançar comunicação de voz de alta qualidade.



Principais características

Novo visual, detalhes práticos

Flyingvoice P10/P10P/P10G adota um novo design de interface do usuário, com uma aparência elegante e concisa e uma interface operacional amigável, proporcionando aos usuários uma experiência de colaboração de voz mais flexível e eficiente.

Voz HD, chamadas melhores

Flyingvoice P10/P10P/P10G suporta codificação e decodificação de áudio de banda larga Opus, usando tecnologia avançada de cancelamento de eco e tecnologia inteligente de cancelamento de ruído para fornecer aos usuários voz de alta definição e obter efeitos de chamada de voz de alta qualidade.

Recomenda-se instalar, fácil de implantar



O Flyingvoice P10/P10P/P10G é implantado de forma unificada, rápida e eficiente em lotes com o sistema FRPS e a plataforma FACS, reduzindo significativamente os custos de tempo e mão de obra, tornando-o fácil de gerenciar, atualizar e manter.

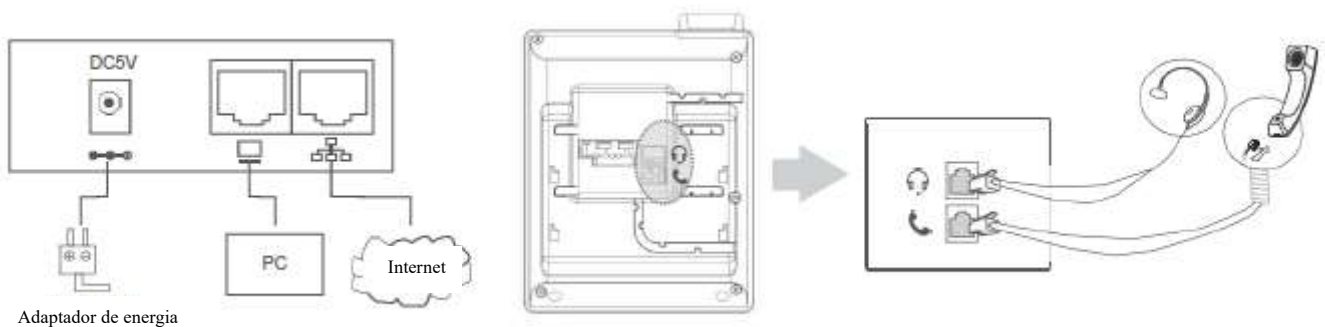
Alta segurança e compatibilidade

Flyingvoice P10/P10P/P10G usa tecnologia de criptografia de chamada SRTP e TLS para proteger efetivamente a segurança de sua chamada. Além disso, os telefones IP da série PIX são amplamente compatíveis com plataformas PBX baseadas em SIP, como Yeastar, Zycoo e New Rock.

- Tela LCD preto e branco de 2.3" 132x64 pixels com luz de fundo
- Portas de rede dupla Gigabit(somente P10G)
- SuportaPoE(somenteP10P/G)
- Reunião de seispartes
- 2contas de SIP
- Qualidade de som HD
- Suporte para fone de ouvidoRJ9
- Montável na parede

Comparação dos parâmetros de diferença telefónica			
Modelo	P10	P10P	P10G
PoE	Nãosuporta	Suporta	Suporta
Internet	2*10/100Mbps	2*10/100Mbps	2*10/100/1000Mbps
Características do telefone			
Ecrã LCD	> 2.3 "132x64 pixel tela LCD preto e branco com luz de fundo > 16 bits Profundidade de cor		
Tecla	> 7 teclas de função: mensagens de voz, fones de ouvido, encaminhamento de chamadas, mudo, redicalização, mãos-livres e gravação > 4 teclas moles, 4 teclas de navegação e teclas de ajuste de volume		
ContaSIP	>2contaSIP		
Porta Ethernet	>2*10/100M (somente 10/P10P) > 2*10/100/1000M (somente P10G) >EmbutidoPoE (somente P10P/G)		
Interface auxiliar	>1 interface de alça RJ9, 1 interface de fone de ouvido RJ9		
Função do telefone			
Função básico	> Silêncio, nenhuma perturbação, resposta automática, redinulação, discagem rápida, linha direta, espera de chamada, transferência de chamada, transferência de chamada, transferência de chamada, correio de voz, mensagem de texto, chamada anônima, rejeição de chamada anônima, MWI		
Marcação directa IP	>Suporta		
Listatelefónica	> 2000 registos; Suporte à pesquisa/importação/exportação de lista telefónica; Lista telefónica remota do apoio XML/LDAP; Suporte à lista negra		
Gravação de chamadas	> 60 registos: todos os registos/registros perdidos/registros de chamadas/registros recebidos		
Reunião dos SeisPartidos	>Suporta		
Recursos de áudio			
Qualidade sonora de alta definição	>Handset HD, Speaker HD		
Codificação e descodificação de áudio	> G.722 , Opus , AMR-WB(opcional) , G.711WB(opcional) , G.711(A/u) , iLBC , G.729A/B , G.723 , G.726 , AMR-NB(opcional)		
DTMF	> In-band, RFC 2833, SIP info		
Outras características	> AEC, VAD, CNG, PLC, AJB, AGC		
Internet			
Segurança de internet	> Características relacionadas ao SIP: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261); Apoiar a travessia NAT baseada no STUN; Modo de conexão SIP: Padrão proxy, modo de conexão direta peer-to-peer; Suporte à redundância do servidor > Recursos de rede: Suporta IP estático e rede DHCP; IPv4, IPv6, IPv4/IPv6 pilha dupla; PPPoE; ARP/RARP; DNS/DNS SRV/DNS NAPTR; VLAN LLDP/CDP/DHCP; Suporta IEEE802.1X; OpenVPN; DSCP, QoS 802.1p, SSL > Sincronização de hora e data: suporta protocolo SNTP, PBX, DHCP >Características de transmissão: UDP/TCP/TLS; RTP/RTCP/SRTP		
Configuração e Manutenção			

Implantaçãootomática	<ul style="list-style-type: none"> >TR069 Gestão de Rede (TR104/TR106) > Configuração automática FTP/TFTP/HTTP/HTTPS > Suporte para acesso de gerenciamento de rede em nuvem Flyingvoice FACS > Suporte para redirecionamento da plataforma Flyingvoice FRPS >Opção DHCP 66
Manutenção da gestão	<ul style="list-style-type: none"> > Suporte para configuração web > Suporte Reposição e reinicialização de fábrica > Captura de pacotes de suporte e exportação de log do sistema
Outros	
Informaçãotelefônicas	<ul style="list-style-type: none"> > Novo suporte, montado na parede > Adaptador CA/CC: Entrada AC: 100-240V, 50-60Hz Saída CC: 5V/0,6A > Consumo de energia (adaptador de energia): 0.87-1.18W > Consumo de energia (PoE): 0.72-1.78W > Umidade relativa: 10% ~90% (sem condensação) > Temperatura de armazenamento: -25 ~ 65 ° C > Temperatura de funcionamento: 0-45 ° C > Tamanho do metal desencapado (W x H x P): 200mm × 165mm × 47 mm
Embalagem exterior	
Informaçõesespecíficas	<ul style="list-style-type: none"> > Lista de embalagem: -Flyingvoice Era P10 Telefone IP e Adaptador de Alimentação -Flyingvoice Era P10P / P10G telefone IP, adaptador de energia (opcional) -1 alça, 1 cabo de alça, 1 cabo Ethernet e 1 suporte base Guia de Início Rápido > Tamanho da caixa: -Quantidade/caixa: 10 peças -Peso líquido/caixa: 7,5Kg -Peso bruto/caixa: 9,47 kg Tamanho da caixa de cor: 288mm × 217mm × 60mm - Tamanho exterior da caixa: 448mm × 320mm × 302mm
Certificação e Compatibilidade	
Certificado	
Compatibilidade	



Sobre Flyingvoice

Comunicação de Tecnologia de Network do Shenzhen Flyingvoice Network Co., Ltd. foi fundada em 2007 e é uma empresa de alta tecnologia especializada em soluções de escritório IP sem fio, integrando pesquisa e desenvolvimento, produção, vendas e serviço. Com sede em Shenzhen, e mais de 100 funcionários, temos filiais em Pequim e Xangai.

Flyingvoice tem uma linha de produtos VoIP abrangente, abrangendo telefones IP, adaptadores de rede, gateways de voz, roteadores sem fio e muito mais. Com produtos e serviços altamente competitivos, ganhamos a confiança e elogios unânimes de operadores de comunicação nacionais e estrangeiros, integradores de sistemas e empresas.

Como uma empresa responsável e orientada para a missão, Flyingvoice visa capacitar pequenas e médias empresas, resolver o problema de "fácil de comprar, mas difícil de usar" em rede e comunicação, e está comprometida em fornecer soluções de escritório IP sem fio que integram voz e dados. Melhoramos continuamente nossos produtos e oferecemos suporte a produtos personalizados para os clientes, permitindo que você colabore de forma segura e eficiente a qualquer hora, em qualquer lugar.

Direitos reservados

Todos os direitos reservados © Comunicação de tecnologia de Network do Shenzhen Flyingvoice Co., Ltd.

Sem a permissão expressa por escrito da Comunicação de tecnologia de Network do Shenzhen Flyingvoice Co., Ltd, nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida ou disseminada de qualquer forma, por qualquer meio (eletrônico, mecânico, fotocópia, gravação ou outros meios) ou para qualquer finalidade.

Suporte técnico

Visite www.flyingvoice.com para obter manuais relacionados ao produto, procurar problemas comuns e soluções. Ou entre em contato conosco via e-mail (support@flyingvoice.com) Faremos o nosso melhor para lhe fornecer suporte técnico e outro.



Flyingvoice Network Technology Co., Ltd.

Site: www.flyingvoice.com

Endereço: No. 1801-1802, Edifício 1, Parque Nanshan Zhiyuan Chongwen, Avenida No. 3370 Liuxian, Rua Taoyuan, Distrito Nanshan, Shenzhen, Província Guangdong

Todos os direitos reservados por Comunicação de tecnologia de Network do Shenzhen Flyingvoice Co., Ltd.