

# **Telefono IP empresarial** P23G/P23GW

P23G/P23GW es un telefono IP Wi-Fi de pantalla a color multifuncional, equipado con una pantalla IPS a color de 2.8 pulgadas con luz de fondo, continuando con el estilo del diseño original, le provee una experiencia visual comoda. La serie P23 soporta acceso a USB flash drive, adaptadores EHS10, dongle Bluetooth y otros dispositivos gracias a sus puertos Ethernet Gigabit, PoE y USB 2.0 incorporados para adaptarse a cualquier necesidad o escenario al que se le requiera. Ademas, P23GW tiene Wi-Fi 2.4G & 5GHz de doble banda incorporado, para lograr una comunicacion fiable y de alta velocidad y asi proveer un servicio laboral mas eficiente.

















# Caracteristicas Destacadas y Beneficios



#### Sonido HD

P23 soporta codecs de banda ancha Opus, con cancelacion de eco avanzado y cancelacion de ruido inteligente, para proveer al usuario con llamadas de mejor calidad.



#### Wi-Fi de banda doble

La serie P23 de FlyingVoice soporta Wi-Fi 2.4G & 5GHz y modulo PoE para satisfacer las necesidades de una conexion alambrica o inalambrica de la oficinas de hoy.



#### Expansion por USB, multiples aplicaciones

La serie P23 integra USB2.0, soporta adaptadores EHS10, Dongles Bluetooth y Wi-Fi, realiza grabaciones por USB, DECT y conexion a cabezales inalambricos Bluetooth para los llamados, proporcionando a los usuarios más servicios inalámbricos.



## Instalacion sencilla y facil despliegue

La serie P23 de FlyingVoice puede ser desplegado y administrado de forma sencilla por sus plataformas Web tales como FACS y FRPS y modos de aprovisionamiento automatico FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/TR069, ahorrando ampliamente en el tiempo de mantenimiento y operacion.

- Pantalla a color LCD de 2.8" 320×240px
- 8 Lineas SIP
- Wi-Fi 2.4G & 5G Hz incorporado (P23GW)
- · Soporta el codec Opus
- Puertos Ethernet Gigabit dobles
- Puerto USB 2.0 para grabaciones USB
- Soporta PoE
- · Cabezal Dect, Cabezal RJ9
- · Conferencia de 6 vias
- Soporte con 2 angulos ajustables
- Soporta hasta 5 Expansiones DSS
- · Montable en pared



# Especificacioes P23G/P23GW

Caracteristicas del Telefono	
Pantalla LCD	> Pantalla a color de 2.8" 320 x 240px con luz de fondo > Profundidad de color de 16-bit
Teclas de Funcion	> 12 Teclas de funcion: M1, M2, M3, M4, M5, M6, silenciar, cabezal, transfer, rediscado, manos libres > 8 Teclas de linea, 4 Soft Keys, 5 Teclas de navegacion, Volumen +/-
Cuentas SIP	> 8 cuentas SIP
Wi-Fi	> Wi-Fi 2.4GHz & 5GHz (P23G: 2.4G Hz Wi-Fi)
Puerto USB	> USB call recording through USB flash drive > Wireless Headset Adapter EHS10 > Bluetooth earphone through BT50
Puerto Ethernet	> 2*10/100/1000M (adaptivo) > Soporta PoE
Otros Puertos	> 1 x Puerto para tubo de mano > 1 x Puerto RJ9 para Cabezal > 1 x Puerto para Modulo de Expansión DSS - Cabezal cableado RJ9 mediante HP200

Caracteristicas de Llamadas	
Funciones Basicas	> Retencion, Silenciar, DND, Rediscado, Atencion automatica, Discado raido en un toque, Hotline, SMS, Redireccion, Llamada en espera, Transferencia (atendida/ciega), Paginado, Correo de voz, BLF, Llamadas anonimas, Rechazado de llamadas anonimas, Indicador de mensaje en espera (MWI), Hot desking
Llamada directa por IP	> Soportado
Agenda telefonica	> 2000 registros; Agenda: buscar/importar/exportar; agenda remota XML/LDAP; Lista negra
Historial de Llamados	> 60 registros; Historial: todas/perdidas/discadas/recibidas
Conferencia	> Conferencia de 6 vias, Conferencia por red
	Caracteristicas de Audio
Sonido HD	> Tubo de mano HD, Altavoz HD
Codec de Audio	> 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	> En-banda, RFC 2833, info SIP
Otras Caracteristicas	> AEC, VAD, CNG, PLC, AGC, AJB
	Red
Seguridad Red	<ul> <li>Caracteristicas relacionadas con SIP:</li> <li>SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261), NAT Traversal por STUN</li> <li>Modo de enlace SIP: Modo Proxy y modo de enlace SIP peer-to-peer</li> <li>Soporta redundancia de servidor de llamadas</li> <li>Caracteristicas de red:</li> <li>IP estatica y DHCP, IPv4 /IPv6, Dual stack IPv4/IPv6, ARP/RARP, DNS A/DNS SRV/DNS NAPTR</li> <li>LLDP/CDP/DHCP VLAN; IEEE802.1X; OpenVPN; DSCP, 802.1p QoS, SSL</li> <li>Sincronizacion de tiempo y fecha por red: SNTP, PBX, DHCP</li> <li>Caracteristicas de transporte: UDP/TCP/TLS; RTP/RTCP/SRTP</li> </ul>

Configuracion & Mantenimiento		
Aprovisionamiento automatico	> TR069 (TR104/TR106) > FTP/TFTP/HTTPS para aprovisionamiento automatico > Administracion de dispositivo en la nube: FACS > Administracion de dispositivo en la nube: FRPS > DHCP Opcion66	
Configuracion	> Soporta configuracion Web > Reinicio a fabrica, reinicio > Captura de paquetes, registro de sistema	
Otros		
Caracteristicas Fisicas	> Nuevo soporte, Montable en pared > Adaptador AC/DC, entrada AC: 100~240V, 50~60Hz > Salida DC: 5V, 1A;5V,2A (Solo P23GW) > Consumo de energia (PSU): 1.6~3.0W > Consumo de energia (PoE): 1.7W~3.3W > Humedad relativa: 10%~90% (No Condensada) - Temperatura de almacenamiento: -20~ 70°C - Temperatura operativa: 0~45°C > Dimensiones (Ancho x Prof x Alto): 190mm × 188.5mm × 41mm	
Contenido del Paquete		
Detalles	Listado del paquete:  > Telefono IP Flyingvoice P23G/P23GW, fuente de alimentacion (opcional)  > Set de tubo de mano con cable, cable Ethernet, Soporte trasero  > Guia para instalacion rapida Tamaño:  > Qty/CTN: 10 unidades, N.W/CTN: 8.31 kg, G.W/CTN: 10.66 kg  > Tamaño del paquete: 270mm × 195mm × 78mm  > Tamaño de la caja: 440mm × 410mm × 290mm	
Certificacion & Compatibilidad		
Certificado por	CEF© RốHS	



## Sobre FlyingVoice

Flyingvoice es un fabricante líder de teléfonos VoIP, adaptadores VoIP y enrutadores VoIP, que son ampliamente utilizados en todo el mundo y muy elogiados por operadores internacionales, ITSP, ISP y usuarios de empresas.

Impulsado por la innovación continua de VoWLAN, Flyingvoice se compromete a hacer que los productos de VoIP sean más fáciles al habilitar la red empresarial y la comunicación unificada. Nuestra gente mejora continuamente nuestros productos y amplía las aplicaciones de productos adaptadas a los requisitos de los clientes, lo que le permite colaborar de forma segura, eficaz y eficiente, en cualquier momento y en cualquier lugar.

## Copyright

Copyright © Flyingvoice Network Technology Co., Ltd. All rights reserved. No parts of this publication may be reproduced or transmit- ted in any form or by any means, electronic or mechanical, photocopying, recording, or otherwise, for any purpose, without the express written permission of Flyingvoice Network Technology Co., Ltd.

### Soporte Tecnico

Visite www.flyingvoice.com.ar para la documentacion y FAQ de los productos, o contacte Flyingvoice via email a soporte@flyingvoice.com.ar. Le daremos toda la ayuda que necesite a toda hora.



Flyingvoice Network Technology Co., Ltd.Website: Web: www.flyingvoice.com.ar

Copyright© Flyingvoice Network Technology Co., Ltd. All Rights Reserved