

Teléfonos IP Digium®

Diseñados para Asterisk®



D65

Teléfono Digium modelo ejecutivo con teclas para 6 líneas y una tecla de desplazamiento que cubre hasta 20 páginas de marcación rápida/campo de luces indicadoras de ocupado para sus contactos más importantes.

Los teléfonos Digium están diseñados exclusivamente para utilizarse con Asterisk.

Todos los modelos incluyen una implementación de voz de alta definición (HDVoice) y de instalación automática plug-and-play que se ajusta a cualquier presupuesto. Aumente la productividad de su usuario con aplicaciones avanzadas integradas como correo de voz, registro de llamadas, contactos, estado del teléfono, presencia de usuario, aparcamiento y métrica de filas. Los teléfonos Digium proporcionan acceso simple e intuitivo a una gran cantidad de información, ahorrando tiempo valioso. Con la API abierta JavaScript de los teléfonos, usted también puede crear aplicaciones personalizadas para adaptar la experiencia del usuario a sus necesidades específicas. Los teléfonos Digium son los únicos teléfonos altamente integrados que le permiten aprovechar al máximo la flexibilidad y personalización de Asterisk.

D60

El teléfono de nivel de entrada Digium con teclas para 2 líneas. Este teléfono es el más accesible de las líneas Digium diseñado para cualquier empleado en la compañía.

D62

Teléfono Digium gigabit de nivel intermedio con teclas para 2 líneas. Este teléfono es el más accesible de las líneas Digium para los usuarios que necesitan conectividad gigabit.

Implementación de voz de alta definición
HDVoice

	D60 Modelo inicial	D62 Modelo intermedio	D65 Modelo ejecutivo
Teclas de línea	2	2	6
Teclas de Función	4	4	4
Teclas de Marcación Rápida/Campo de Luces indicadoras de Ocupado	Hasta 1 contacto por tecla	Hasta 1 contacto por tecla	Hasta 5 teclas 100 contactos
Puertos Ethernet LAN y PC	10/100Base-T	10/100/1000Base-T	10/100/1000Base-T
Pantalla principal	4,3 pulgadas, color	4,3 pulgadas, color	4,3 pulgadas, color
Bluetooth integrado	No	No	■
Alimentación a través de Ethernet (PoE)	■	■	■
Aplicaciones de teléfono avanzadas	■	■	■

Obtenga más información en www.digium.com/phones

D60/D62

Interfaz de Usuario

Pantalla LCD retroiluminada de 480 x 272 píxeles, de 4,3 pulgadas
2 teclas de identificación de línea
4 teclas de función
4 teclas de función programable contextual
Controlador de navegación de 6 teclas
Teclas para auriculares, altavoz y silenciador
Indicador LED de 2 colores de mensaje en espera
Control de volumen

Conexiones

Conector de teléfono (RJ-9) 2P2C
Conector de teléfono (RJ-9) 2P2C
2 Puertos de Ethernet de 10/100 Mbps conmutados (D60)
2 Puertos de Ethernet de 10/100/1000 Mbps conmutados (D62)
Puerto de alimentación DC de 5 voltios

D65

Interfaz de Usuario

Pantalla LCD retroiluminada de 480 x 272 píxeles, de 4,3 pulgadas
6 teclas de identificación de línea
Tecla de desplazamiento de página para marcación rápida
4 teclas de función
4 teclas de función programable contextual
Controlador de navegación de 6 teclas
Teclas para auriculares, altavoz y silenciador
Indicador LED de 2 colores de mensaje en espera
Control de volumen

Conexiones

Conector de teléfono (RJ-9) 2P2C
Conector de teléfono (RJ-9) 2P2C
2 Puertos de Ethernet de 10/100/1000 Mbps conmutados
Puerto de alimentación DC de 5 voltios

Aplicaciones del Teléfono

Visualización de correo de voz
Contactos
Presencia/Estado
Registro de llamadas
Llamadas en espera
Filas de llamadas
Información
Desvío de llamadas

Funciones del Teléfono

Respuesta automática
Respuesta de teléfono
Respuesta por auricular
Tonos de timbre personalizados
Custom ringtones
Llamada en espera
Transferencia de llamadas (ciega y asistida)
Desviación de llamadas
Retención de llamadas
Aparcamiento de llamadas
Toma de llamadas
Intercomunicación/Paginación
Indicación de mensaje en espera (MWI)
Campo de luces indicadoras de ocupado (BLF)
3 formas de conferencia
No molestar (DND)
Volver a marcar o redial
Cronómetro de llamada
Pantalla de identificador de llamadas

Funciones de Audio

Modos de teléfono, altavoz y auriculares
Altavoz de alta definición HD
Altavoz bidireccional completo con cancelación de eco
Compatible con audífonos
Ultra-wideband: G.722.1C, autorizado por Polycom®
Wideband: G.722.1, autorizado por Polycom®; G.722, Opus
Narrowband: G.711 ulaw/alaw, G.726, G.729A, iLBC, Opus
Cancelación de eco acústico (AEC)
Supresión de ruido de trasfondo
Reproducción del sonido en multidifusión

Soporte de Red

Asignación de dirección DHCP IP o estática
Sincronización de tiempo NTP
Prioridad en fila, VLAN, LLDP
NAT traversal
QoS
802.1X pass-through with auto-logoff
Autenticación 802.1X

Soporte de Idioma

Holandés	Inglés
Francés	Alemán
Italiano	Portugués
Ruso	Español

Soporte SIP I VoIP

SIP v2
SDES Secure RTP (SRTP)
DTMF, RFC2833
SIP persona a persona
Presencia SIP (Suscribir/Notificar)
Mapa de dígito por cuenta/Plan de marcación
Marcar utilizando SIP URI
Marcar utilizando el servidor SIP
Autenticación SIP segura
SDES Seguro RTP (SRTP)

Suministro

Switchvox
Módulo de teléfono Digium para Asterisk (DPMA)
Opción DHCP 66
Configuración XML
GUI de teléfono
UI del teléfono

Gestión

Asimila acceso autenticado al UI web del teléfono
Actualización de firmware a través del navegador
Restauración de fábrica a través de GUI
Acceso remoto a través de Syslog.

Cumplimiento Normativo

FCC parte 15 Clase B
Marca CE
UL 60950

Consumo de Energía Máximo:

D60/D62/D65: 6W

Condiciones de Operación

Temperatura: +32° to 122° F / 0 to 50° C
Humedad Relativa: Del 5% al 95% sin condensación

Temperatura de Almacenamiento

-4 to 160F / -20 to 70 °C

Tamaño

D60/D62/D65:
7.623 x 9.173 x 1.538 pulgadas /
19,36 x 23,3 x 3,91 cm

Peso

D60/D62/D65:
2 lbs 2.24 oz / 0.97 kg

Garantía

Un año

Requerimientos mínimos de versión de software:

Switchvox 6.2
DPMA 3.1