

# I telefoni IP Digium®

Progettati per Asterisk®

**digium**  
The Asterisk Company



## D65

è il telefono "executive" della Digium con 6 tasti di linea e un tasto di scorrimento che arriva fino a 20 pagine di chiamata rapida/BLF per i clienti più importanti.

**I telefoni digium sono progettati per essere usati esclusivamente con Asterisk.** Tutti i modelli includono il servizio HD Voice e un plug and play senza precedenti a un prezzo adatto a ogni tipo di budget. Rafforza la tua produttività con applicazioni integrate avanzate che includono segreteria telefonica, registro chiamate, contatti, status del telefono, presenza dell'utente e monitoraggio code. I telefoni Digium forniscono un accesso semplice e intuitivo a un gran numero di informazioni, permettendo di non sprecare tempo prezioso. Grazie alle Javascript API aperte, è possibile personalizzare le applicazioni per modellare l'esperienza da utente ai propri bisogni. I telefoni Digium altamente integrati sono gli unici che vi permettono di sfruttare a pieno la flessibilità e la possibilità di personalizzazione offerte da Asterisk.

## D60

Telefono Digium di livello base con 2 tasti di linea. È telefono Digium più quotato per ogni tipo di dipendente dell'impresa.

## D62

È un telefono Digium gigabit intermedio con due tasti di linea. È il telefono Digium più quotato per gli utenti che hanno bisogno della connessione gigabit.

## HDVoice

	D60 Livello base	D62 Livello intermedio	D65 Livello Executive
Tasti di linea	2	2	6
Tasti funzioni	4	4	4
Chiamata rapida / Tasti BLF	Fino a 1 tasto 1 contatto	Fino a 1 tasto 1 contatto	Fino a 5 tasti 100 contatti
LAN Ethernet e Porta PC	10/100Base-T	10/100/1000Base-T	10/100/1000Base-T
Display principale	4.3 pollici, a colori	4.3 pollici, a colori	4.3 pollici, a colori
Bluetooth incorporato	No	No	■
Power over Ethernet (PoE)	■	■	■
Applicazioni telefono avanzate	■	■	■

# I telefoni IP Digium progettati per Asterisk®

## Caratteristiche generali



### D60/D62

#### Interfaccia utente

4.3 pollici, display LCD a colori retroilluminato da 480 x 272 pixel  
2 tasti di linea  
4 tasti funzione  
4 softkey sensibili al contesto  
6-tasto di controllo navigazione  
Cuffia con microfono, speaker e tasti silenziatori  
Led indicatore attesa a due colori  
controllo volume

#### Connections

2P2C (RJ-9) jack cornetta  
2P2C (RJ-9) jack cornetta  
2 porte intercambiabili 10/100 Mbps Ethernet (D60)  
2 porte intercambiabili 10/100/1000 Mbps Ethernet (D62)  
Porta d'alimentazione DC 5 volt

### D65

#### Interfaccia utente

4.3 pollici, display LCD colorato retroilluminato da 480 x 272 pixel  
6 tasti di linea  
Tasto di scorrimento per chiamata rapida  
4 tasti funzione  
4 softkey sensibili al contesto  
6-tasto di controllo navigazione  
Cuffia con microfono, speaker e tasti silenziatori  
Led indicatore attesa a due colori  
controllo volume

#### Connections

2P2C (RJ-9) jack cuffia con microfono  
2P2C (RJ-9) jack cuffia con microfono  
2 porte intercambiabili 10/100/1000 Mbps Ethernet  
Porta d'alimentazione DC 5 volt

#### Applicazioni telefono

Segreteria visiva  
Contatti  
Presenza/Status  
Registro chiamate  
Chiamate parcheggiate  
Code di chiamata  
Info  
Inoltra chiamate

#### Funzioni telefono

Risposta automatica  
Risposta con cuffie  
Suoneria cuffie con microfono  
Suoneria distintiva  
Suonerie personalizzate  
Chiamate in attesa:  
Trasferimento chiamate (cieche e in attesa)  
Inoltra chiamata  
Chiamata in attesa  
Parcheggio chiamata  
risposta chiamata  
Intercom / Paging  
Indicatore messaggio di attesa (MWI)  
Busy Lamp Field (BLF)  
Chiamata conferenza a 3 utenti  
Non disturbare  
Richiama  
Timer chiamata  
Display ID chiamante

#### Caratteristiche audio

Modalità cuffia con microfono e speaker  
Speaker HD  
Speaker full-duplex con cancellazione eco  
Compatibile con apparecchio acustico  
Ultra-wideband: G.722.1C, su licenza di Polycom®  
Banda larga: G.722.1, su licenza di Polycom®; G.722, Opus  
Fascia stretta: G.711 ulaw/alaw, G.726, G.729A, iLBC, Opus  
Eliminazione Eco Acustica (AEC)  
Soppressione rumore di sottofondo  
Inoltro audio Multicast

#### Supporto Network

Assegnazione indirizzo IP statico o DHCP  
Sincronizzazione NTP time  
Code prioritarie, VLAN, LLDP  
Attraversamento NAT  
QoS  
802.1X passare con logoff automatico  
802.1X autenticazione

#### Supporto lingua

Olandese	Inglese
Francese	Tedesco
Italiano	Portoghese
Russia	Spagnolo

#### Supporto SIP / VoIP

SIP v2  
SDES Secure RTP (SRTP)  
DTMF, RFC2833  
SIP peer-to-peer  
Presenza SIP (Sottoscrizione/Notifica)  
Per-digit map account/piano di composizione  
Composizione tramite SIP URI  
Composizione tramite server SIP Autenticazione  
SIP sicura  
SDES Secure RTP (SRTP)

#### Fornitura

Switchvox  
DPMA (Telefono Assemblato Digium per Asterisk)  
DHCP Option 66  
Configurazione XML  
Telefono GUI  
Phone UI

#### Gestione

Login concordato da Digest per il telefono web UI  
Aggiornamento firmware via browser  
Installazioni di fabbrica ripristinate via GUI  
logging remoto via Syslog

#### Compliance normativa

FCC Part 15 Class B  
Marchio CE  
UL 60950

#### Consumo massimo di potenza

D60/D62/D65: 6W

#### Condizioni operative

Temperatura: +32° to 122° F / 0 to 50° C  
Umidità relativa: 5% to 95% non condensata

#### Temperatura di stoccaggio

-4 to 160F / -20 to 70C

#### Dimensione:

D60/D62/D65:  
7.623 x 9.173 x 1.538 pollici /  
19.36 x 23.3 x 3.91 cm

#### Peso

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

#### Garanzia

Un anno

#### Requisiti versione minima software

Switchvox 6.2  
DPMA 3.1

**Digium, Inc.**  
[www.digium.com](http://www.digium.com)

445 Jan Davis Drive NW  
Huntsville, AL 35806, USA  
**+1 256-428-6000**

**Europe/Africa**  
Sud Africa +27 87 550 2590  
Regno Unito +44 845 564 1419

**Asia Pacific**  
Australia +61 28 073 4490  
Nuova Zelanda +64 9 9 51 5875