

Téléphones IP

Conçus pour Asterisk® et Switchvox®

SANGOMA



D80

Téléphone Gigabit haut de gamme à très haut débit avec écran tactile capacitif haute définition et une interface utilisateur avancée.

Les téléphones sont exclusivement conçus pour une utilisation avec Asterisk et Switchvox. Tous les modèles incluent une Voix HD. Ils sont proposés prêts à l'emploi à des prix qui conviennent à tous les budgets. Améliorez la productivité de vos utilisateurs grâce aux applications avancées intégrées comme la messagerie vocale, le journal d'appels, les contacts, statut du téléphone, la présence de l'utilisateur, la métrique longueur mise en attente et files d'attente. Les téléphones fournissent un accès simple et intuitif à une mine d'informations, en économisant un temps précieux. Les téléphones hautement intégrés sont les seuls téléphones qui vous permettent de profiter pleinement de la flexibilité et de personnalisation proposées par Asterisk et Switchvox.

D65

Téléphone proposant des caractéristiques de haut de gamme à 6 touches de ligne et une touche de défilement jusqu'à 20 pages de numérotation rapide/tableau de voyants d'occupation (BLF) pour vos contacts les plus importants.

D62

Téléphone de milieu de gamme en Gigabit avec 2 touches de ligne. C'est le téléphone au meilleur prix pour les utilisateurs qui ont besoin d'une connectivité gigabit.

D60

Téléphone d'entrée de gamme avec 2 touches de ligne. C'est le téléphone Digium au meilleur prix adapté à tous les employés de votre entreprise.

HDVoice

	D60 Entrée de gamme	D62 Milieu de gamme	D65 Haut de gamme	D80 Haut de gamme
Enregistrements de ligne	2	2	6	6
Touches de fonction	4	4	4	Écran tactile
Touche de numérotation rapide/tableau de voyants d'occupation	Jusqu'à 1 touche 1 contact	Jusqu'à 1 touche 1 contact	Jusqu'à 5 touches 100 contacts	Jusqu'à 20 sur l'écran, défilement jusqu'à 100 contacts
Ports Ethernet LAN et PC	Base-T 10/100	Base-T 10/100/1000	Base-T 10/100/1000	10/100/1000 Base-T
Bluetooth intégré	Non	Non	■	Bientôt disponible
Écran principal	4,3 pouces, couleur	4,3 pouces, couleur	4,3 pouces, couleur	Haute définition 7,0 pouces, couleur, tactile capacitif
Alimentation par Ethernet (PoE)	■	■	■	■
Applications avancées du téléphone	■	■	■	■

En savoir plus sur www.sangoma.com/phones

Téléphones IP pour Asterisk® et Switchvox®

Spécifications générales



D80

Interface Utilisateur

Écran LCD couleur rétro-éclairé,
800 x 1280 pixels, 7,0 pouces
Tactile capacitif multipoint
1 touche de ligne
Touches fonctionnelles et contextuelles
Fonctions casque, haut-parleur et sourdine
Voyant lumineux à LED bicolore indicateur
de message en attente
Contrôle du volume

Connexions

Prise combiné 4P4C (RJ-9)
Prise casque 4P4C (RJ-9)
2 ports Ethernet 10/100/1000 Mbps
à commutateur
Port d'alimentation CC de 5V

D60/D62

Interface Utilisateur

Écran LCD couleur rétro-éclairé
480 x 272 pixels, 4,3 pouces
2 touches de ligne
4 touches de fonction
4 touches programmables contextuelles
Contrôleur de navigation à 6 touches
Touchespourcasque, haut-parleur, et sourdine
Voyant lumineux à LED bicolore indicateur
de message en attente
Contrôle du volume

Connexions

Prise combiné 4P4C (RJ-9)
Prise combiné 4P4C (RJ-9)
2 Ports Ethernet 10/100 Mbps
à commutateur (D60)
2 Ports Ethernet 10/100/1000 Mbps
à commutateur (D62)
Port d'alimentation CC de 5 volts

D65

Interface Utilisateur

Écran LCD couleur rétro-éclairé
480 x 272 pixels, 4,3 pouces
6 touches de ligne
Touche de défilement de numérotation rapide
4 touches de fonction
4 touches programmables contextuelles
Contrôleur de navigation à 6 touches
Touchespourcasque, haut-parleur, et sourdine
Voyant lumineux à LED bicolore indicateur
de message en attente
Contrôle du volume

Connexions

Prise combiné 4P4C (RJ-9)
Prise combiné 4P4C (RJ-9)
2 Ports Ethernet 10/100/1000 Mbps
à commutateur
Port d'alimentation CC de 5 volts

Applications téléphoniques

Messagerie vocale visuelle
Contacts
Présence/Statut
Journal d'appels
Appels en attente
*File d'attente d'appels
Info
*Renvoi d'appels

Caractéristiques du téléphone

Réponse automatique
Réponse casque
Sonnerie casque
Sonnerie distinctive
Sonneries personnalisées
Appel en attente
Transfert d'appel (aveugle et supervisé)
*Renvoi d'appel
Appel en attente
Appels mis en attente
*Interception d'appel
**Affichage de la photo de l'appelant
Interphone / Radiomessagerie
Indication de message en attente (MWI)
Tableau de voyants d'occupation (BLF)
Conférence 3-voies
Ne pas déranger (NPD)
Recomposer
Minuterie d'appel
Identification de la ligne d'appel

Caractéristiques audio

Mode combiné, haut-parleur et casque
Mains libres HD duplex intégral avec
compensation d'écho
Compatible avec les aides auditives Codecs:
*G.722.1C autorisé par Polycom®
*G.722.1 autorisé par Polycom®
G.722, *Opus,
G.711 ulaw/alaw, *G.726,
*G.729A, *iLBC,
*Suppression des bruits de fond Opus
*Lecture audio à multidiffusion

Support réseau

*Attribution d'une adresse IP statique ou DHCP
Synchronisation de temps NTP
*Priorité en file d'attente,
VLAN, LLDP
Traversée NAT QoS
*Transfert avec déconnexion automatique 802.1X
*Authentification 802.1X

Support de Idioma

D80: Anglais
D65, D62, D60:
Néerlandais Anglais Français
Allemand Italien Portugais
Russe Espagnol

Support SIP I VoIP

SIP v2
*SDS Seguro RTP (SRTP)
DTMF, RFC2833
Peer-to-peer SIP
Présence SIP (Souscrire/Notifier)
Plan de numérotation ou carte numérique par compte
*Composer en utilisant SIP URI
Composer en utilisant le serveur SIP
Authentification SIP sécurisée **Approvisionnement**
Switchvox
DPMA (module téléphonique de pour Asterisk)
*66 Option DHCP
*Configuration XML
*IUG du téléphone
*IU du téléphone

Gestion

*Digest de connexion authentifiée à l'IU Web
du téléphone
*Mise à jour du microprogramme via le navigateur
Restauration d'usine via l'IUG
*Enregistrement à distance via Syslog

Conformité réglementaire

Marque CE, UL 60950
D80: FCC Partie 15 Classe A
D65, D62, D60: FCC Partie 15 Classe B

Consommation maximale d'énergie

D80: 10W
D60/D62/D65: 6W

Conditions d'utilisation

Température: +32° à 122° F / 0 à 50° C
Humidité relative: 5% à 95% sans condensation

Température de stockage

-4 à 160F / -20 à 70C

Taille

D80: D80 : 8,19 x 8,86 x 1,5 pouces /
20,8 x 22,5 x 3,8 cm
D60/D62/D65: 7,623 x 9,173 x 1,538 pouces /
19,36 x 23,3 x 3,91 cm

Poids

D80: 2 lb 2,7 oz / 0,98 kg
D60/D62/D65: 2 lbs 2,24 oz / 0,97 kg

Garantie

Un an

Exigences minimales de version du logiciel

D80: Switchvox 6.3.5 et DPMA 3.4
D60/D62/D65: Switchvox 6.2 et DPMA 3.1

* D65, D62 et D60 uniquement, ** D80 uniquement

100 Renfrew Drive, Suite 100, Markham ON L3R 9R6 Canada
Téléphone: +1 (256) 428-6000 ou 1 (877) 344 4861 (sans frais en Amérique du Nord)

Sangoma.com © 2019 Sangoma Technologies Propriété exclusive - Tous les efforts ont été déployés pour assurer l'exactitude de ce document. En raison d'améliorations et de révisions en cours, Sangoma se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.