

Valeur ajoutée exceptionnelle dans un téléphone IP de confort

L'Aastra 6731i, un nouveau membre de la gamme de terminaux basés SIP Aastra 5xi, aux normes ouvertes et de la classe opérateur, allie performances et souplesse dans un téléphone IP de niveau professionnel. Ce téléphone SIP multiligne offre, dans un élégant design soigné et un faible encombrement, des caractéristiques et des performances habituellement réservées à des produits plus chers. Equipé d'un écran LCD à 3 lignes, le 6731i prend en charge jusqu'à 6 lignes avec fonctions d'appel, offre une compatibilité XML étendue pour un accès aux applications des clients et une totale interopérabilité avec les principales plates-formes de PBX IP.

Grâce à un serveur d'options de configuration Aastra, des outils de développement XML et des améliorations continues du produit via des mises à jour du logiciel, la plus-value offerte par le 6731i en fait l'instrument idéal pour un usage quotidien du téléphone dans le marché des petites et grandes applications commerciales et des entreprises.



Caractéristiques clés et avantages:

» Support XML

Le 6731i est doté de fonctionnalités de navigateur XML permettant d'accéder à des prestations et applications sur mesure. Créez des applications de services internes à l'aide des guides de développement proposés par Aastra. Cette caractéristique offre un potentiel illimité pour personnaliser le 6731i en fonction de vos besoins spécifiques ou installer des applications verticales et CTI à l'aide de l'écran et du clavier.

» Gestion étendue des appels

Avec sa capacité d'archivage étendue dans le répertoire personnel, des journaux des appels et des listes de répétition de la numérotation, l'Aastra 6731i permet d'améliorer l'efficacité du travail en fournissant de nombreuses informations par simple appui sur une touche. Des fonctionnalités telles qu'appel multiple, fonction de team (bridged line appearance), renvoi et transfert d'appels, appel en attente, intercom et conférence locale à trois améliorent encore la souplesse et l'efficacité de la téléphonie.

» Qualité vocale remarquable

Tous les téléphones IP des gammes 67xi sont équipés du mode mains libres en duplex intégral, garantissant une excellente qualité vocale dans les deux sens. Avec en plus le son* à large bande audio et ses 15 années d'expérience dans les télécommunications et la conception de terminaux, Aastra est à même de garantir une qualité vocale maximale sur chacun de ses produits.

» Déploiement simplifié

De l'installation et configuration initiales aux améliorations futures et aux mises à jour, l'Aastra 6731i est conçu pour faire économiser votre temps et votre argent. Les ports Ethernet commutés dual auto-sensing suppriment tout câblage supplémentaire et simplifient les installations. Le Power over Ethernet intégré à la norme IEEE 802.3af autorise un déploiement aisé avec une alimentation et un backup centralisés. Des fichiers de configuration faciles à créer avec n'importe quel éditeur de texte et divers protocoles de communication peuvent être utilisés pour configurer les terminaux de manière centrale ou individuelle.

* Disponible au 1er trimestre 09

Fonctionnalités

- » Jusqu'à 6 lignes avec fonctions d'appel
- » Supporte MultiProxy
- » Sonneries différenciées, alertes prioritaires
- » Navigateur XML
- » Répertoire personnel, renvoi d'appel, transfert, mise en attente, chronomètre
- » Identification de l'appelant et de la ligne d'appel. Journal d'appels
- » Conférence locale à trois
- » Intercom avec réponse automatique
- » Possibilités de recherche et de réponse automatique
- » Liste de répétition de la numérotation, Ne pas déranger
- » Touche programmable de numérotation directe. Prise en charge du clavier interactif
- » Notification des appels en absence
- » Transfert d'appel à une touche, conférence ou parage d'appel
- » Champ d'occupation
- » Appel multiple et fonction de team (bridged line appearances)

Caractéristiques clés

- » 8 touches programmables avec DEL: les fonctions préprogrammées incluent: sauvegarder, effacer, répertoire et services
- » Jusqu'à 6 touches de ligne/fonction d'appel avec DEL (2 touches dédiées)
- » 4 touches de navigation
- » 10 touches matérielles incluant : transfert d'appel, conférence, maintien, recomposition d'un numéro, secret, 2 touches de réglage du volume, dispositif mains libres, options, raccrocher et liste d'appelants

Audio et codecs

- » Combiné compatible aux appareils auditifs (HAC)
- » Mode mains libres en duplex intégral
- » G.711 μ -law / A-law, G.729
- » G.722 large bande*
- » Réglage indépendant du volume pour combiné/dispositif mains libres
- » Suppression de l'écho
- » Bruit de fond
- » Masquage de perte de paquet
- » Prise en charge du mode casque (via le jack du combiné)
- » Métrique de la qualité vocale*

Ecran et voyants

- » Ecran LCD à 3 lignes
- » DEL pour la signalisation des appels et messages en attente

Sécurité**

- » Protection par mots de passe pour utilisateur et administrateur
- » Cryptage des fichiers de configuration
- » Téléchargement HTTPS des configurations et gestion web
- » Blocage du téléphone par code secret
- » Authentification Digest
- » Couche de transport sécurité (TLS)***
- » Secure Real-Time Protocol (SRTP)***

Capacité API XML

- » Commande de l'affichage basée sur des actions de l'utilisateur ou des événements
- » Configuration dynamique du téléphone
- » Contrôle du flux RTP
- » Applications CTI
- » Voir documentation API XML pour de plus amples détails

Interopérabilité

- » Consultez www.aastratelecom.com/lpphones pour une liste actualisée des vendeurs agréés/interopérabilité

Adaptations nationales spécifiques

- » Versions multilingues – anglais, français, espagnol, italien, allemand
 - Packs téléchargeables pour les

réglages individuels et traductions supplémentaires

- Tonalités d'appel direct et rythmes spécifiques aux pays
- » Prise en charge jeux de caractères Latin1-2

Protocole

- » IETF SIP (RFC3261) et RFC correspondants

Réseau

- » Ports Ethernet commutés dual à 10/100 Mbit/s (ports LAN et PC)
- » Protocole DHCP manuel ou dynamique pour la création d'adresses IP
- » Prise en charge de multiples options DHCP: 66, 60, 43, 77, 159, 160
- » Synchronisation de la date et de l'heure par SNTP
- » Supporte la Quality of Service (QoS) – IEEE 802.1 p/Q VLAN et priority tagging, Type of Services (TOS) et Differentiated Services Code Point
- » Supporte le NAT (Network Address Translation)
- » Serveur HTTP/HTTPS intégré pour l'administration et la maintenance web, y compris section de suppression des erreurs
- » Déploiement de masse par fourniture centrale de fichiers de configuration usagers – TFTP, FTP, HTTP, HTTPS
- » Support serveur redondant
 - DNS-SRV
 - Backup registrar local et/ou serveur proxy
- » Support RTPC (RFC1889)
- » Flux RTP pour les applications de recherche et intercom
- » Support STUN / TURN
- » Prise en charge du protocole IEEE 802.1x
- » Support LLDP-MED

Alimentation

- » Intégration IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE) support
- » Adaptateur AC (48V DC) vendu séparément

Compris dans la livraison

- » Téléphone Aastra 6731i
- » Combiné et cordon
- » 2 x pieds
- » Câble Ethernet
- » Etiquettes pour touches programmables
- » Kit de montage mural
- » Documentation sur CD

Données physiques

- » 17.8cm L x 20.8cm P x 7.7cm H (7"L x 8.2"P x 3"H) 791g (25.4 onces)
- » Pieds ajustables sur 4 positions
- » Montage mural possible



Conditions d'exploitation

- » Conditions d'exploitation:
 - Température: 0°C à 50°C (32°F à 122°F)
 - Humidité relative: 20% à 90%, sans condensation
- » Température de stockage: -50°C à 70°C (-58°F à 158°F)

Certifications

CE /Europe

- » Compatible ROHS
- » WEEE (2002/96/EC)
- » Norme CE (directive CEM 89/336/CEE et basse tension 73/23/CEE)

CEM

- » FCC Part 15 Class B
- » ICES-003 Class B
- » AS/NZS 3548 Class B
- » EN55022 Class B
- » CISPR22 Class B
- » EN55024
- » EN61000 4-2, 4-3, 4-4, 4-5, 4-6, 4-8, 4-11

Sécurité

- » CAN/CSA C22.2 No. 60950
- » EN 60950
- » UL 60950-1

Télécommunication

- » FCC Part 68 (compatibilité avec les appareils auditifs)

Numéro d'article

- » A6731-0131-10-01 – Téléphone 6731i avec clavier alphabétique anglais (adaptateur vendu séparément)
- » A6731-0131-10-55 – Téléphone 6731i Phone avec clavier international de symboles (adaptateur vendu séparément)
- » Adaptateur recommandés D0023-1051-02-75 (Amérique du Nord) D0023-1051-00-75 (universel)

* Requiert la version logicielle 2.5 ou plus récente

** La disponibilité de ces fonctions dépend du système téléphonique IP en place

*** Pas disponibles en scénarios de conférences à trois