

Gigaset

Gigaset Maxwell 10

Entrez dans la nouvelle ère des communications professionnelles

Maxwell encourage la communication et l'interactivité grâce à des fonctions qu'aucun autre téléphone de bureau ne peut offrir. Des applications puissantes qui permettent aux employés de se familiariser de manière interactive avec le mode de fonctionnement et le contenu du téléphone, de rechercher des informations de façon instantanée et d'accéder à tout moment à une bibliothèque d'applications exhaustive. Avec le téléphone Maxwell de Gigaset, toutes ces fonctionnalités sont désormais à portée de main sur votre bureau.



Ecran tactile



Téléphone



Annuaire téléphonique avec synchronisation sur le cloud



Son haute définition



DECT



5 communications simultanées



Casque



Conversation mains-libres



Accès Internet



Bluetooth*



WiFi



10/100/1000



USB

Feature highlights:

- Ecran tactile HD 10.1" avec interface utilisateur innovante
- Combiné avec ou sans fil, support pour gauchers et droitiers
- Jusqu'à 12 comptes SIP
- Plate-forme Android 4.2.2
- Caméra haute définition intégrée (720p), possibilité de connecter une caméra externe (résolution jusqu'à 1080p)
- Qualité HD exceptionnelle de la voix et du son
- Microphone intégré à l'avant
- 3 haut-parleurs : basse + 2 tweeters
- Compatibilité avec les applications professionnelles et personnelles via le Google PlayStore
- Client Wi-Fi intégré, Bluetooth® et DECT
- Fonction professionnelle de configuration par auto-provisioning
- Gigabit Ethernet (10/100/1000) avec switch 2 ports
- PoE (Power over Ethernet) intégré
- Annuaire interne pouvant contenir 10 000 entrées
- Accès aux annuaires basés sur le cloud (Google contacts, LDAP, MS Exchange, XML)
- Compatible avec les prothèses auditives

Des communications d'un nouveau genre

Maxwell donne vie à vos communications, grâce à une qualité de son exceptionnelle sur un écran HD de 1280 x 800 pixels très réaliste. Son écran de plus d'un million de pixels garantit des textes plus nets et des appels vidéo HD réalistes. Il permet en outre de naviguer de manière flexible et dynamique à travers toutes les fonctions.

Une plate-forme performante

Maxwell utilise Android 4.2.2. La version Android propose des notifications intelligentes, de nouveaux widgets et un écran d'accueil personnalisable d'un simple glissement de doigt. Le système Android est plus rapide et plus intuitif que jamais.

Des applications professionnelles à votre service

Avec Maxwell, vous disposez de toutes vos applications préférées. Fort de plus de 800 000 applications, Google Play répond à tous les besoins professionnels. Recherchez les applications les plus populaires, découvrez des sélections spéciales, recherchez par catégorie ou naviguez facilement dans vos applications favorites qui vous aident dans votre travail.

Son exceptionnel

Le téléphone Maxwell possède trois haut-parleurs intégrés, offrant ainsi une qualité sonore incomparable de même qu'une expérience audio d'exception.

Gigaset Maxwell 10

Le choix idéal pour les communications professionnelles

Technical data

Ecran et interface utilisateur

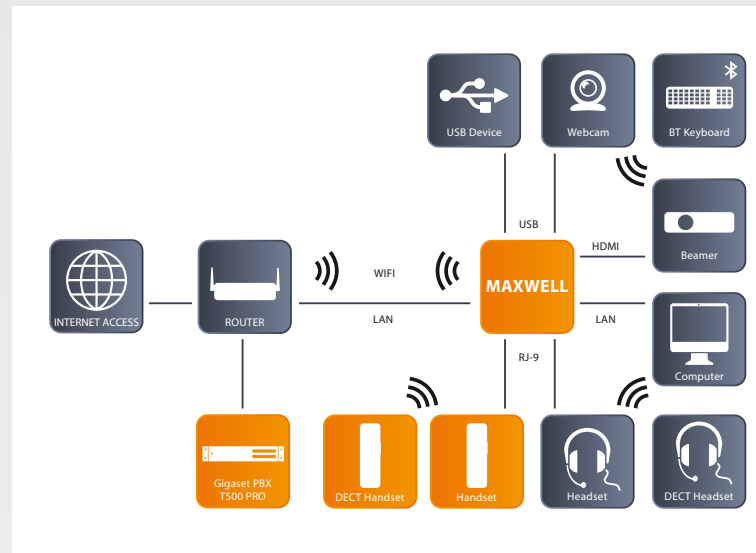
- Ecran tactile HD 10.1" (16:10)
- Applications et widgets de téléphonie
- Résolution : 1280 x 800
- Ecran tactile capacitif
- Fonds d'écran personnalisables : photos, logos, fonds d'écran animés ...
- Fonctionne sur Android 4.2.2
- Widgets Android
- Ecrans de veille Daydream
- Diaporamas, horloge analogique/numérique, etc.
- Prise en charge de plusieurs langues

Annuaire et gestion des appels

- Carnet d'adresses pouvant contenir 10 000 contacts vCard dans la mémoire interne
- Contacts vCard : photo, nom complet, numéros de téléphone, type de numéro de téléphone avec icône, adresse e-mail, site Web, fax, fonction, société, rue, ville, pays, code postal, date d'anniversaire, notes
- Recherche rapide : caractères ou texte intégral
- Navigateur de photos
- Système de tri intelligent (alphabétique, par entreprise ou par fréquence d'utilisation)
- Carnets d'adresses en ligne (Google Contacts, MS Exchange, XML)
- Prise en charge LDAP (annuaire d'entreprise basé sur le réseau)
- Recherche automatique en ligne
- Photo de l'appelant
- Prénommérotation avec fonction d'édition
- Code d'enregistrement vocal : WAV
- Listes d'enregistrement des appels (jusqu'à 100 entrées sur chaque)
- Conférence à 5 participants (local)
- 12 lignes en parallèle
- Jusqu'à 12 comptes de messagerie vocale Web
- Gestionnaire d'appels intuitif par glisser-déposer (appel en attente, permutation, conférence, transfert ...)
- Affichage de la durée d'appel, du nom, du numéro et de la photo
- Appel en attente, transfert, mise en attente, permutation, conférence (prévue et ponctuelle), transfert (manuel et en aveugle)

Fonctions audio

- 3 haut-parleurs (2 haut-parleurs + caisson de basses) pour une qualité sonore haute définition inégalée
- Microphone intégré à l'avant
- Raccordement du casque via DECT, USB, EHS/DHSG ou prise standard RJ-9
- Son HD à large bande conforme à la norme TIA/EIA-920 HDSP™, G.722



- 3 Haut-parleurs offrant une qualité sonore exceptionnelle : enceinte bass-reflex extra large intégrée à la base
- Volume sonore réglable : haut-parleur, combiné filaire et kits piéton
- Compatibilité avec les prothèses auditives (HAC – Hearing Aid Compatibility)
- Conférence audio à 5 participants (localement)
- Gestion des appels simultanés

Fonctions vidéo

- Caméra intégrée à l'avant (dotée d'un voyant d'état)
- Vidéo HD 720p / 30fps
- Visioconférence à 2 participants en haute définition (720p)
- Prise en charge d'une caméra USB externe (résolution pouvant aller jusqu'à 1080p)
- Prise en charge d'un écran externe via HDMI

Combinés

Sans fil

- Large bande TIA920
- DECT CAT IQ / GAP (+large bande)
- Portée jusqu'à 100 mètres (extérieur)
- Support magnétique
- Batterie Li-Ion
- Touches de volume
- Touche décrocher/Raccrocher
- Autonomie en conversation : plus de 8 heures
- Disponible en différents modèles proposés par un fabricant de produits Gigaset

Filaires

- Large bande TIA920
- Support magnétique
- Prise RJ-9

Gigaset Maxwell 10

Connexions suivantes disponibles avec Maxwell :

LAN (avec PoE)

- Réseau/Passerelle/Commutateur
- WLAN (802.11 b/g/n - mode client)

LAN

- Ordinateur

RJ9 (2x)

- Casque filaire
- Combiné filaire

RJ45 (EHS/DHSG)

- EHS/DHSG

Bluetooth® (A2DP, PBAP, HID)

- Souris
- Clavier

DECT

- Combiné
- Casque CAT-iq / GAP

USB 2.0 (2x)

- Casque
- Dispositif mains-libres
- Webcam
- Clavier
- Clé USB

Micro HDMI

- TV
- Projecteur
- Ecran

Micro SD

- Carte Micro SD (jusqu'à 32 Go)

Fonctions téléphonie / autocommutateur privé

- Visiophonie
- Voyants lumineux de disponibilité
- Messagerie réseau
- Conférences téléphoniques (jusqu'à 5 participants)
- Transfert d'appel : en aveugle/ automatique, manuel
- Mise en attente (appel multiple)
- Rejet d'appel
- Permutation d'appel
- Reprise d'appel
- Rappel
- Blocage de l'identification de l'appelant
- Appel en attente
- Renvoi manuel d'appel
- Renvoi d'appel : sur non réponse, permanent, occupé

- Blocage des appels anonymes
- Musique d'attente
- Journal des appels
- Fonction Ne pas Dé ranger
- Fin de communication sur abonné occupé
- Parcage d'appels (Park & orbit)
- Rappel si occupé
- Enregistrement d'appel (local et sur serveur)
- Auto-provisioning
- Mises à jour automatiques du firmware
- Répertoires en ligne
- LDAP

Fonctions spéciales en combinaison avec le Gigaset T300/500 PRO

Base de données contrôlée par autocommutateur privé centralisé et fonctionnalité associée...

- Répertoire
- Liste d'appel
- Liste fax
- Messagerie vocale visuelle
- Liste pour voyants lumineux de disponibilité
- Paramètres de transfert d'appels
- Fin de communication sur abonné occupé
- Fonction Ne pas déranger

Accès rapide à...

- Renvoi d'appel
- Connexion/déconnexion de groupe
- Activation de module
- Parcage d'appels (Park+Orbit)
- Numérotation rapide
- Signalisation de numéros

Alimentation

- PoE ou bloc d'alimentation inclus

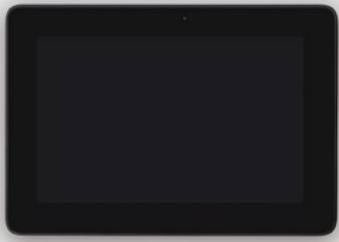
Spécifications techniques

- Processeur QuadCore 1 GHz
- Mémoire flash 4 Go
- Mémoire vive (RAM) DDR3 1 Go
- Protocole VoIP : SIP (RFC3261, RFC2543)"
- Sécurité : SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS

- Codecs G.711 u/a, G.722
- Configuration distante : TFTP, HTTP, HTTPS
- PoE : IEEE 802.3af, catégorie 3
- Commutateur LAN 2 ports : 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1 Gbit/s
- Protocole Internet : IPv4 (RFC0791), IPv6 (RFC2460)
- 12 comptes VoIP
- QoS : DiffServ (RFC2474, RFC2475)
- RTCP
- Normes WLAN : IEEE 802.11b/g/n
- Bluetooth® : classe 2, IEEE 802.15.1
- DECT : GAP, CAT-iq1.0
- DHCP (RFC2131)
- STUN (RFC3489)
- ICE (« In Case Of Emergency »)
- VAD (Voice Activity Detection, Détection de l'activité vocale)
- CNG (Comfort Noise Generation, Génération de bruit de confort)
- DNS SRV (RFC2782)
- DTMF (dans la bande), charge utile RTP (RFC4733), SIP-INFO
- Journal système
- Numéro VLAN
- Codecs vidéo (H.264, H.263+, H263)
- Codecs audio (G.722, G.711, MP3, WMA)
- Provisioning (XML,FTP, TFTP, HTTP(S))
- DHCP Option 60 : ID fournisseur
- DHCP Option 66 : identification du serveur TFTP
- SIP
- SIPS
- TLS
- SRTP
- HTTP
- HTTPS
- TCP
- UDP
- RTP
- LDAP

Gigaset Maxwell 10

Le choix idéal pour les communications professionnelles



Appareil principal
S30853-H4001-R101

Accessoires



Combiné DECT

Bois S30853-H4020-R121
Cuir S30853-H4020-R111
Plastique S30853-H4020-R101



Combiné filaire
S30853-H4010-R101



Base en métal
S30853-H4031-R101



Kit de montage mural
S30853-H4030-R101

Dimensions Appareil principal

336 mm (L) x 250 mm (B) x 115 mm (H)
Poids total approximatif : 450 g

Dimensions Combiné

248 mm (L) x 92 mm (B) x 56 mm (T)
Poids total approximatif : 113 g

Dimensions Base en métal

293 mm (L) x 172 mm (B) x 50 mm (T)
Poids total approximatif : 1.476 g

Condiciones ambientales

Temperature de fonctionnement: 0° to +45° C
Temperature de fonctionnement: -25° to +70° C
Humidité relative : -93 % – (40) % sans condensation

Votre meilleur choix.

La nouvelle gamme professionnelle Gigaset fournit aux entreprises des solutions de communication sur mesure. Demandez plus d'informations !
Découvrez le téléphone Maxwell 10 sur www.explore-maxwell.com

gigasetpro.com

Gigaset pro