

# Gigaset pro

## N510 IP PRO

### La solution IP-DECT adaptée aux TPE et PME.

La N510 IP PRO est une borne DECT IP pour les petites et moyennes entreprises qui est compatible avec de nombreux combinés DECT Gigaset. Les utilisateurs bénéficient de communications flexibles avec une qualité de son exceptionnelle. Grâce à des fonctionnalités professionnelles comme l'accès au répertoire d'entreprise et aux répertoires en ligne ou les notifications de courriers électroniques, elle augmente votre productivité. La connexion sans fil vous permet de vous déplacer et de réaliser plusieurs tâches à la fois. La N510 IP PRO est compatible avec plus de 250 fournisseurs VoIP et avec tous les systèmes téléphoniques classiques. L'installation automatique au sein des systèmes téléphoniques Gigaset assure une configuration rapide et aisée.



JUSQU'À  
6 UTILISATEURS  
PAR BORNE



4 APPELS  
SIMULTANÉS



SON  
HDSP

### Principales fonctionnalités:

- Jusqu'à 4 appels externes simultanés
- Jusqu'à 6 combinés
- Jusqu'à 6 comptes VoIP
- Compatible avec S650H PRO, SL750H PRO, R630H PRO
- Son de haute qualité avec la technologie HDSP™ 1,2
- Réseau local des entreprises et annuaire public des entreprises en ligne 1
- Notification d'e-mails et lecture des messages 2
- Autoprovisioning 3
- Montage sur mur ou sur table
- Mode ECO 4
- PoE (Integrated power over Ethernet)

#### Technologie DECT

La technologie DECT sans interférences présente des avantages en matière de portée, d'autonomie et de qualité vocale.

#### La technologie IP

La technologie SIP éprouvée et optimisée garantit une compatibilité élevée (plus de 250 fournisseurs dans le monde entier).

#### Productivité de l'entreprise

La gestion des contacts est facilitée grâce à l'accès au répertoire local et aux répertoires publics en ligne. Les utilisateurs peuvent voir leurs informations en ligne et lire instantanément leurs e-mails.

#### Facilité d'utilisation

L'interface utilisateur combiné à la nouvelle génération des téléphones Gigaset est agréable, ergonomique et facilite vos conversations.

#### Déploiement flexible

Avec la large sélection de combinés compatibles Gigaset, chaque utilisateur trouvera un téléphone qui répondra à ses besoins. Sa compatibilité avec un grand nombre d'opérateurs IP et de systèmes téléphoniques permet des combinaisons flexibles.

#### L'évolution pour votre entreprise

La N510 IP PRO est extensible jusqu'à 6 combinés. Elle peut être également associée à 6 bases additionnelles pour augmenter votre capacité de conversation.

BECAUSE IT'S YOUR BUSINESS.

# N510 IP PRO

## La solution IP-DECT adaptée aux TPE et PME.

### Son professionnel HD

Le son HDSP™1, d'une qualité exceptionnelle, augmente l'efficacité de votre entreprise : Sa technologie audio wideband premium fait de vos appels de véritables conversations en face-à-face.

### Les combinés Gigaset « dernier cri » à la pointe de la technologie

Les utilisateurs peuvent sélectionner une large gamme de combinés Gigaset pro en adéquation avec leurs besoins d'entreprise. Les combinés Gigaset sont pratiques, simples et fiables. Avec leur technologie de pointe, leur son haute qualité et leurs fonctions innovantes, ils sont agréables à utiliser et des tests ont prouvé leur solidité. Conçu dans un style contemporain, ils correspondent parfaitement à l'environnement professionnel. Le mode ECO DECT réduit votre consommation d'énergie et permet aux entreprises de rappeler leur engagement pour l'environnement.

## Caractéristiques techniques:

### Répertoire et numérotation

- Répertoire sur réseau externe via l'interface XML ou LDAP<sup>5</sup>
- Recherche inversée et recherche automatique en ligne
- Entrées vCard
- Présentation du numéro<sup>1</sup> pour les appels entrants et sortants
- Liste des appels manqués et liste des numéros bis
- Fonction de recherche
- Composition automatique des préfixes d'appels ou sélection de fournisseurs d'accès / opérateurs SIP

### Reception d'appels<sup>2</sup>

- Recherche automatique en ligne<sup>1</sup>
- Liste des appels manqués, reçus et composés
- Signal d'appel, transfert d'appel
- Mise en attente / Transfert d'appel
- Musique d'attente
- Blocage des appels anonymes
- DTMF (SIP Info / RFC 2833)
- Signaux de sonnerie internationaux

### Messagerie vocale

- Signal MWI SIP
- Touche MWI

### Fonctions d'un système téléphonique<sup>1, 3</sup>

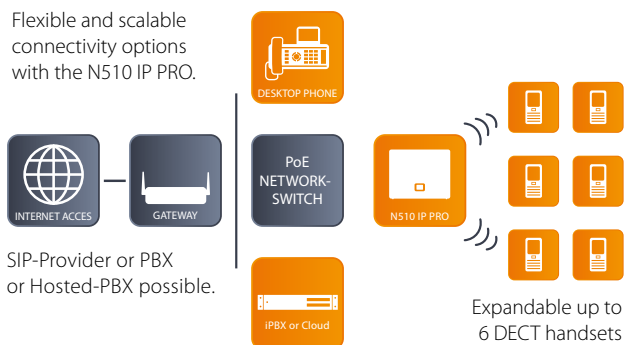
- Messagerie externe
- Conférences
- Transfert de communication:  
avec consultation, avec consultation initiale
- Mise en attente de la communication
- Refus d'appel
- Reprise d'appel
- Rappel automatique
- CLIR
- Signal d'appel
- Transfert d'appel : CFU, CFNR, CFB
- Pas d'affichage MWI lorsque l'appel se termine ailleurs
- Journal des appels
- Autoprovisionnement<sup>3</sup>

### Fonctions avec call server<sup>3, 5</sup>

- Autoprovisionin
- Répertoire PBX central

## Connectivité

Flexible and scalable connectivity options with the N510 IP PRO.



## Menu du gestionnaire de système téléphonique sur le combiné DECT<sup>3,5</sup>

- Hotdesking
- Journaux des appels
- Ne pas déranger
- Affichage du numéro
- Gestion des groupes
- Renvoi d'appel
- Affichage optique des messages vocaux
- Annuaire central

## Matériel

- Montage sur mur ou sur table
- Réglable en intérieur (IP20)
- Affichage du statut par un voyant et touche Paging
- Ethernet RJ45 10/100 Mbits/s
- Power over Ethernet (PoE classe 1 < 4 W) intégré
- Transformateur basse consommation 230 V
- Couleur : blanc polaire SF9063
- Dimensions: 105 mm (L) x 46 mm (l) x 132 mm (H)
- Poids: 120 g
- Garantie deux ans

## Compatibilité avec les systèmes téléphoniques

- Asterisk
- BroadSoft
- IP Centrex
- Sylantro
- et autres systèmes
- Starface
- HiPath
- Nortel
- OmniPCX Office
- OmniPCX Enterprise
- 3CX

## ECO et autres systèmes téléphoniques IP (SIP)

- Jusqu'à 60 % d'économie d'énergie grâce à un bloc-secteur basse consommation<sup>4</sup>
- Réduction de 80 % de la puissance d'émission grâce au mode ECO<sup>8</sup>
- Réduction de la puissance d'émission entre la base et l'ensemble des combinés enregistrés de 100 % grâce au mode ECO Plus<sup>7</sup>
- Réduction de la puissance d'émission en fonction de la distance entre le combiné et la base

## Fonctionnalités spéciales

- Fonctions de notification et de lecture des e-mails (POP3, POP3S)<sup>2</sup>
- Jusqu'à 6 comptes (1 par utilisateur)
- Jusqu'à 560 caractères
- Centre Info avec contenu en ligne: météo, messages, etc.
- Elargissement de la portée avec jusqu'à 6 répéteurs Gigaset
- Rappels MWI configurables

## Provisioning et gestion

- Configuration simple sur serveur Web ou combiné
- Configuration simple grâce aux données de configuration XML
- Consultation de l'URL de provisionnement par multidiffusion SIP
- Autoprovisioning Plug & Play pour le fournisseur / client
- Mise à jour / Rétablissement d'une version antérieure du micrologiciel
- Sysdump

## Interface DECT

- Plage de fréquence: 1,88 à 1,90 GHz (EMEA), modulation DECT
- DECT EN 300 175-x
- Transmission radio DECT avec jusqu'à 50 m en extérieur et 300 m en intérieur
- Dernière norme de sécurité DECT

## Protocoles IP

- SIP (RFC 3261,RFC 2396,RFC 2976)
- Authentification HTTP/Digest Access Authentication (RFC 2617)
- Localisation des serveurs SIP (RFC 3263)
- Transfert de communication (RFC 3515,RFC 3891,RFC 3892)
- MWI (RFC 3265, RFC 3842)
- SDP (RFC 4566,RFC 3264,RFC 3555)
- RTP (RFC 3550,RFC 3551,RFC 3555,RFC 2833)
- Protocole de répertoire en ligne Gigaset basé sur XML, HTTP, SNTP, STUN, POP3, DNS, TCP, UDP, IPv4, QoS
- Codecs G.711, G.722, G.726, G.729ab
- VAD/CNG
- QoS, VLAN
- DHCP (Option 60, 114, 120)

## Homologations

- CE

## Compatibilité du N510 IP PRO



SL750H PRO

### Un maximum de services pro dans un si petit espace

- Grand écran couleur TFT de 2,4" avec interface utilisateur moderne
- Jusqu'à 12 heures d'autonomie en conversation.
- Installation aisée. Il suffit de le déballer, de le raccorder et de téléphoner
- Profils personnalisables pour une utilisation en réunion, dans des environnements bruyants et pour vos besoins personnels
- Prise en charge des services réseaux via le menu
- Le chargeur ne sonne pas en cas de double appel
- Connexion du combiné via Bluetooth® ou prise de 2,5 mm
- Transfert de données confortable via Bluetooth® ou micro-USB
- Verrouillage du clavier avec protection par code PIN pour une sécurité optimale
- Chargement via n'importe quel micro-USB
- Résistance aux rayures et aux produits désinfectants
- Plus large, nettement plus fin et plus élégant



S650H PRO

### La nouvelle norme professionnelle

- Interface utilisateur moderne sur un écran TFT éclairé d'1,8"
- Profils personnalisables pour une utilisation en réunion, dans les environnements bruyants ou selon vos propres paramètres
- Fonction mains-libres d'une qualité acoustique exceptionnelle grâce aux technologies HDSP/CAT-IQ 2.0 et à un volume maximal élevé
- Vibreur
- Compatibilité avec les casques via Bluetooth® ou prise 2,5 mm
- Verrouillage du clavier avec protection par code PIN pour éviter toute utilisation frauduleuse
- Résistance aux rayures et nettoyage facile avec un désinfectant



R650H PRO

### Résistant.

- Interface utilisateur de nouvelle génération sur écran éclairé TFT de 1,8"
- Touches latérales pour le réglage du volume pendant l'appel
- Jusqu'à 14 heures d'autonomie en conversation
- Torche LED pour signalement visuel des appels dans la poche
- Profils pour utilisation intérieure, extérieure et personnelle
- Conversation mains-libres avec qualité sonore HD/CAT-IQ 2.0
- Compatible avec les systèmes unicellulaires Gigaset N510 IP et multicellulaires N720 IP
- Répertoire local avec fonction de recherche et jusqu'à 200 vCards, accès au répertoire de l'entreprise via le PBX (XML, LDAP)
- Vibreur
- Le chargeur ne sonne pas en cas de double appel
- Prise casque de 2,5 mm
- Verrouillage du clavier avec protection par code PIN pour une sécurité optimale
- Maintenance facile grâce à une mise à jour du logiciel par radio<sup>1</sup>
- Prise en charge des services réseau via le menu

## Votre meilleur choix.

La nouvelle gamme professionnelle Gigaset fournit aux entreprises des solutions de communication sur mesure. Demandez plus d'informations [gigasetpro.fr](http://gigasetpro.fr) et [wiki.gigasetpro.fr](http://wiki.gigasetpro.fr)

<sup>1</sup> Selon Pays/Réseau/Opérateur

<sup>2</sup> Selon le combiné enregistré

<sup>3</sup> En cas d'utilisation d'un système téléphonique Gigaset ou certification tierce

<sup>4</sup> Par rapport aux bases Gigaset précédentes

<sup>5</sup> Prévu pour une mise à jour future

<sup>6</sup> Seulement avec un combiné compatible tel que Gigaset C59H, S79H, SL400H et SL78H

<sup>7</sup> Pour tous les combinés enregistrés - par rapport au mode ECO stations de base Gigaset précédentes

<sup>8</sup> Quand le combiné est en veille ou en charge et que tous les combinés enregistrés supportent le Mode ECO Plus

<sup>9</sup> Le combiné est uniquement disponible dans les magasins spécialisés