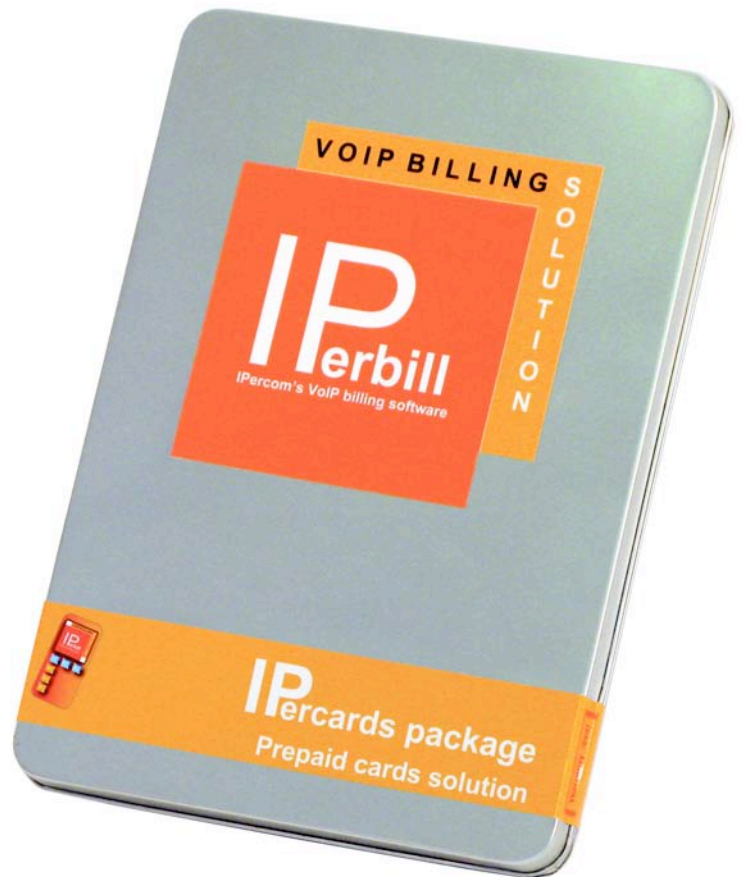


IPercards

Pour opérateurs de cartes

Les plus d'IPerbill :

- Clé en main
- Gestion temps réel
- Nativement en VoIP
- Prépaiement et Post paiement
- Stable, Simple, Sûr



Avec IPercards,
rentabilisez une activité
de cartes téléphonique :

- Service à accès direct ou Call-back
- En web call-back de n'importe où
- Pré-paiement

Le pack IPercards :

- **Logiciels**
IPerbill (Billing)
IPerswitch (routage & commutation)
Installés sur serveurs fournis
- **Modules**
Pack logiciels IPercall (option)
IPercards
IPercards CB
IPercards WCB
- **Services**
Formation IPerlearn
Installation IPersetup
Support IPersupport

NOS LOGICIELS

IPerbill : Logiciel de Billing



IPerbill est un logiciel de gestion d'appels pour les opérateurs télécom qui s'adressent à une clientèle résidentielle ou d'entreprises, call-shop inclus. **IPerbill** leur permet d'accélérer leur développement en lançant des produits innovants, et de maximiser leur rentabilité. **IPerbill** est un cœur logiciel autour duquel s'organisent des modules fonctionnels permettant de satisfaire tous les besoins des différents opérateurs télécom. **IPerbill** est un logiciel « carrier grade » : ergonomique, fiable, puissant et conforme aux normes télécom.

IPerbill :

- Gère les listes de prix de revente aux clients
- Gère nativement le prépaiement en VoIP et en TDM
- Permet à vos clients de consulter leurs comptes en ligne
- Possède deux niveaux d'accès à son interface d'administration
- Gère les listes des prix d'achat de minutes de multiples fournisseurs
- Permet de faire de la facturation en multi-site sur les appels sortants
- Génère les rapports de consommation de clients finaux au format PDF
- Calcule les marges par jour, semaine ou mois ainsi que par destinations
- Permet plusieurs types d'authentification (adresse IP, CLI, N° d'appelant)
- Génère tous les rapports journaliers de gestion nécessaires à un opérateur
- Via l'Internet, IPerbill est consultable et administrable partout dans le monde
- Intègre les données venant d'IPercall, ou de tout autre logiciel pour call-shop.

IPerswitch : Logiciel télématique



IPerswitch est notre solution de serveur télématique remplaçant un commutateur téléphonique, il joue le rôle de "registrar" et de passerelle avec les réseaux des autres opérateurs VoIP. **IPerswitch** comprend un nombre très élevé de fonctions permettant de répondre à la majorité des besoins en téléphonie.

IPerswitch permet :

- Des interconnexions via les protocoles SIP et IAX jusqu'à 8 E1 de trafic par logiciel
- Le routage des appels via une interface web
- La gestion des extensions téléphoniques, avec numéros entrants
- La création de menus et de boîtes vocales

NOS MODULES :

IPercards : Module pour cartes téléphoniques prépayées



IPercards est notre module s'associant à notre logiciel IPerbill afin de gérer l'édition, la distribution et la consommation de cartes téléphoniques prépayées.

IPercards permet :

- La gestion à la seconde du crédit temps des cartes
- L'activation / désactivation des cartes, à la demande
- La création et la gestion des codes PIN
- La gestion des numéros d'accès.
- La Gestion des dates d'expiration des cartes

IPercards CB : Module Call Back



IPercards CB est notre module s'associant à IPerbill et au module IPercards afin de gérer les appels en Call Back.

IPercards CB permet :

- Le lancement d'un service de cartes prépayées call-back
- L'ajout de fonctionnalités call-back à des services de cartes prépayées préexistants
- De s'adapter techniquement aux contraintes éventuelles rencontrées par les services de call-back du fait des opérateurs fixe ou mobile locaux
- De gérer son activité et celle de ses différents revendeurs ou distributeur.

IPerbill, IPerswitch, IPercall, et les modules associés sont des logiciels édités par IPercom SAS. 43, rue Fessart – 92100 BOULOGNE BILLANCOURT – France – Union Européenne - RCS B 440 345 528. © IPercom 2008.



NF EN 1325-1

IPercards WCB : Module Web Call Back



IPercards WCB est notre module s'associant à IPerbill, et à nos modules IPercards et à IPercard CB, afin de gérer les appels en Web Call Back.

IPercards WCB :

- Permet le lancement d'un service de Web Call Back
- Permet de monter un réseau de distribution via un réseau de Cybercafés ou de Call-shop.
- Est compatible avec modes de paiement en usage dans l'e-Commerce.

NOS SERVICES :

IPerlearn : Service de formation



IPerlearn est notre service de formation à nos différents logiciels et à leurs différents modules.

Nos formations portent :

- Sur les principes de base de la technologie VoIP
- La prise en main et l'usage de nos logiciels et modules
- La validation de l'acquis des connaissances

IPersetup : Service d'installation



IPersetup est notre service d'installation de nos différentes solutions clé en main, ce service comprend :

- L'installation des OS unix sur les différents serveurs
- L'installation de nos logiciels et de leurs différents modules
- Les tests de validation
- La mise en oeuvre dans le centre d'hébergement si le service IPerconnex est souscrit en sus.

IPersupport : Service de support



IPersupport est notre service annuel de support portant sur nos logiciels.

Il comprend :

- Le support par courriel avec gestion de tickets de traçabilité,
- "Hot line" ou assistance par "chat" pour les urgences.
- Le routage des équipements (dans la limite d'1 routage par E1 par mois)
- La maintenance des équipements
- Les correctifs logiciels.

OPTIONS :

IPerconnex : Service d'hébergement et monitoring*



IPerconnex est notre service mensuel d'hébergement et de monitoring de vos installations télécom supportant nos logiciels et leurs différents modules. Il comprend :

- Le monitoring des équipements
- La fourniture d'un accès à l'internet sur le site d'hébergement
- La mise en place de service de firewall pour sécuriser vos installations
- L'hébergement de vos équipements dans une salle blanche télécom sécurisée sur un noeud d'interconnexion à haut débit.

* IPerconnex est un service optionnel de notre offre

STANDARDS, EVOLUTION & SECURITE :

Nos logiciels sont conçus selon les normes de conception en vigueur dans l'Union Européenne. Nos logiciels sont en conformité avec les Normes Télécom UIT et ETSI.

Nos logiciels sont nativement conçus pour la VoIP, et dans un souci d'évolution tenant compte de la convergences totale des SI.

Nos logiciels sont simples, ergonomiques, robustes, sûrs puissants et profitables.