M DSG TECHNOLOGY

1. Avant de Commencer

Souscrivez par votre fournisseur d'accès local un accès Internet. Il vous sera alors fournis les informations suivantes :

(1) un numéro de téléphone pour accéder au réseau local Internet (2) un Nom d'Utilisateur ou un code d'identification d'utilisateur (3) un mot de passe.

Note : L'IPStar ne fonctionne qu'avec un accès Internet PPP (point à point) standard. Il n'est pas compatible avec certains services commerciaux brevetés, tel que American OnLine (AOL) par exemple.

2. Installation de l'IPStar

Veuillez vous référer au graphique suivant pour l'installation (Si vous avez un répondeur, connectez-le entre votre IPStar et votre téléphone)



Transformateur CC/CA

Jack mural RJ11

3. Introduction des Données avec le Clavier

Note: Utilisez un téléphone normal à une ligne pour l'introduction des données.



4. Introduction des Informations de Bases

- Maintenez appuyer le bouton 🌑 pendant 2 secondes et ISP PHONE NO apparaitra à l'écran. Décrochez le combiné et appuyer sur 🗵 1 pour remplir cette option.
- 2 En suivant la table de conversion des caractères ci-dessus, entrez votre numéro de téléphone d'accès Internet. Appuyez sur le bouton pour le sauvegarder et quitter cette option.
- Appuyez sur 🔳 sur le clavier de votre téléphone. ISP USER ID apparaitra alors à l'écran. Appuyer sur 🔟 pour remplir cette option et 3. référez-vous à la table ci-dessus pour introduire les données.
- 4. Introduisez votre code d'identification avec le clavier de votre téléphone. Appuyez sur la touche 🌑 de votre IPStar pour sauvegarder et guitter cette option.
- 5. Appuyez de nouveau sur la touche 🗯 du clavier de votre téléphone. ISP PASSWORD apparaitra alors à l'écran. Appuyer sur 🔟 pour remplir cette option.
- 6. Introduisez votre mot de passe ISP. Par exemple pour entrer « 123 », composez 1#2#3# sur le clavier de votre téléphone. Appuyez sur la touche () de votre IPStar pour sauvegarder et quitter cette option.
- Vous venez de terminer l'introduction des données de bases. Appuyez sur 🗷 plusieurs fois, jusqu'à ce qu'apparaisse EXIT SETUP. 7. Appuyez alors sur i pour sauvegarder et quitter.

5. Introduction des données Requises pour le Mode IPStar-à-IPStar

- Maintenez appuyer le bouton 🌑 pendant 2 secondes et ISP PHONE NO apparaitra à l'écran. Décrochez le combiné et appuyer sur 🗷 1. plusieurs fois, jusqu'à ce qu'apparaisse ITSP SETUP à l'écran.
- 2 Appuyez sur 💿 pour que s'affiche ITSP ACCOUNT. Appuyez de nouveau sur 💿 pour remplir cette option.
- Entrez le numéro à dix chiffres de votre compte ITSP. Appuyez sur Mande votre IPStar pour sauvegarder et quitter cette option (vous 3. devez avoir un compte ITSP valide si vous voulez utiliser le mode d'appel d'un IPStar vers un téléphone. Si votre compte ITSP est vide, vous pouvez visiter notre site internet à www.dsg.com.tw pour obtenir un nouveau compte ISP de votre revendeur local).
- 4. Répétez les opérations ci-dessus pour introduite : YOUR PHONE NO, LONG DIST CODE, INT'L CODE et COUNTRY CODE. Par exemple, le LONG DIST CODE aux Etats-Unis est 1, le INT'L CODE est 011 et le COUNTRY CODE est 1.
- Vous venez d'introduire les données requises pour le mode d'appel d'un IPStar vers un téléphone. Appuyez sur 🗷 plusieurs fois, jusqu'à 5. ce qu'apparaisse EXIT TO MAIN. Appuyez alors sur 💿 pour sauvegarder et quitter.

6. Test ISP

Après avoir terminé la phase 4. Introduction des Informations de Bases, vous pouvez maintenant effectuer un test ISP pour vérifier que vous avez introduit les données correctes pour faire une connection Internet.

- Maintenez appuver le bouton 🌑 pendant 2 secondes et ISP PHONE NO apparaitra à l'écran. Décrochez le combiné et appuver sur 🗃 1. plusieurs fois, jusqu'à ce qu'apparaisse INTERNET SETUP à l'écran.
- 2. Appuvez successivement sur 💿 puis 🗯 et vous verrez ISP TEST à l'écran.
- 3. Appuyez sur 🔟 pour commencer le test ISP. L'IPStar utilisera les informations de votre compte ISP pour se connecter. Attendez les résultats des tests. Cela peut prendre entre 30 secondes et 2 minutes.
- 4. Une fois les tests terminés, deux résultats sont possibles :

- (1) Si Passed ... Wait apparait à l'écran, vos réglages ont été bien effectués.
- (2) Si Failure ... Wait apparait à l'écran, des erreurs ont peut-être été faites quand vous avez introduit les informations ou Internet peut être surchargé au moment où vous avez essayé de vous connecter.
 - Essayez alors de refaire le test une seconde fois. Si le résultat ne change pas, veuillez retourner à la section 4 pour vérifier et ré-introduire les informations requises, ou référez-vous à l'Appendice B pour plus de détails.

Félicitation ! Vous venez de terminer avec succès les réglages de votre appareil. Vous pouvez maintenant choisir le mode par lequel parler avec vos amis via Internet en suivant les instructions ci-dessous.

a. IPStar-à-Téléphone Mode

- 1. Décrochez le combiné et appuyez sur le bouton 🕼 de votre IPStar pour composer le numéro de votre ISP.
- Veuillez attendre jusqu'à entendre la tonalité. A ce moment, vous verrez apparaitre le message clignotant Prêt Pour Composer sur l'écran.
 Vous pouvez alors composer n'importe quel numéro de téléphone, longue distance ou international, comme vous le feriez d'un téléphone normal. Par exemple, pour faire un appel international des Etats-Unis vers le Japon :
 - [code international] + [code pays Japon] + [code zone Japon] + [numéro de téléphone au Japon] 011 81 3 55551234
 - Vous composeriez à partir des Etats-Unis : 0118135551234

Pour faire un appel longue distance en restant dans les Etats-Unis :

[code longue distance] + [code zone] + [numéro de téléphone]

1 212 55551234

Vous composeriez à partir des Etats-Unis : 12125551234

- Vous composition à partir des Etats-onis :
 Vous pouvez apercevoir le status de votre connection internet sur l'écran de votre IPStar. Si vous voyez le signe @ sur l'écran, cela signifie
- que vous êtes déjà sur Internet. Vous pouvez également voir le montant restant de votre compte ITSP sur l'écran.
 Après avoir composé le numéro de téléphone voulu, vous pouvez soit raccrocher et attendre pour la sonnerie, soit garder le combiné en
- main. Une fois que le téléphone sonne, vous pouvez le décrocher et parler via Internet.

-		- Internet -		PSTN	
Téléphone	IPStar		IP2000		Téléphone

b. IPStar-à- IPStar Mode

- 1. Assurez-vous que l'autre personne est aussi équipée d'un IPStar dont les réglages ont été fait correctement.
- 2. Appelez votre destinataire de la façon que vous utiliseriez en temps normal. Quand votre appel est reçu, informez votre destinataire que vous allez utiliser le mode de IPStar à IPStar.
- Seule une personne, soit celle qui appelle, soit celle qui reçoit, doit appuyer sur le bouton de son IPStar. A ce moment, l'IPStar déconnectera automatiquement votre appel longue distance et passera sur Internet.
 Note : la personne qui n'aura pas appuyé sur le bouton devra attendre pendant deux tonalités et verra apparaitre En Cours sur l'écran de son IPStar.
- 4. Vous pouvez soit raccrocher et attendre pour la sonnerie, soit garder le combiné en main. Une fois que la connection Internet est faite, votre téléphone sonnera. Vous pouvez alors décrocher et parler aussi longtemps que vous le voulez via Internet.



c. Mode lien-direct

- 1. Assurez-vous que l'IPStar qui reçoit votre appel soit déjà sur Internet.
- 2. Décrochez le combine et appuyez sur le bouton de son IPStar.
- 3. Attendez jusqu'à ce que vous entendiez la tonalité.
- 4. Une fois que vous avez entendu la tonalité, vous pouvez composer le code d'identification à six chiffres de l'IPStar de votre correspondant selon le format suivant :

■ + [code d'identification à six chiffres de l'IPStar de votre correspondant]

Par exemple, vous pourriez composer : *123456

5. Le status de la connection s'affichera à l'écran. Vous pouvez soit raccrocher et attendre pour la sonnerie, soit garder le combiné en main. Quand votre téléphone sonne, vous pouvez alors décrocher et parler via Internet.

Note: si vous expérimenté des délais importants ou des coupures au milieu des mots lorsque vous utilisez l'IPStar, c'est une indication d'embouteillage lors de la transmission des données entre les ISPs. Vous pouvez choisir de raccrocher et d'essayer de rappeler plus tard en espérant que la transmission soit meilleure. Si vous avez d'autres questions, veuillez vous référer au Manuel d'Utilisation de l'IPStar ou visitez notre site: www.dsg.com.tw pour plus de détails.



02IP70QF.A © Copyright 2002 DSG Technology