

CHARGEUR UNIVERSEL

U65 NOMAD

Manuel d'utilisation

User Guide



Pour toute question, contactez la hotline Infosec.

Lors d'un appel au Service Après-Vente, nous vous recommandons de transmettre les informations suivantes qui vous seront dans tous les cas demandées : le modèle du chargeur, le numéro de série, et la date d'achat.

Notice d'utilisation



Merci d'avoir acheté le chargeur universel Infosec U65 Nomad. Ce manuel vous aidera à l'installer et à l'utiliser correctement.

Introduction

Merci de lire attentivement ce manuel avant toute utilisation. Ce chargeur permet d'alimenter et de charger uniquement les ordinateurs qui consomment au maximum 65W. Avant d'utiliser ce chargeur, merci de vérifier la tension demandée par votre ordinateur portable sur le manuel constructeur et de respecter scrupuleusement les consignes d'utilisation ci-après.

Consignes de sécurité

IMPORTANT – Installer et connecter les chargeurs de façon non-conforme aux règles de l'art désengage Infosec Communication de toute responsabilité. Ne pas placer le chargeur à proximité d'objets chauffants ou dans un lieu non ventilé (boîte à gants).

ATTENTION – Présence de petits éléments susceptibles d'être ingérés. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois.

Un chargeur universel appartient à la catégorie des équipements électroniques et électriques. A la fin de vie, il doit être trié et recyclé séparément.

Le logo CE signifie que le produit est conforme aux exigences imposées par les directives européennes EMC.



Si vous ne souhaitez pas conserver l'emballage de votre produit, celui-ci doit faire l'objet d'un tri sélectif.



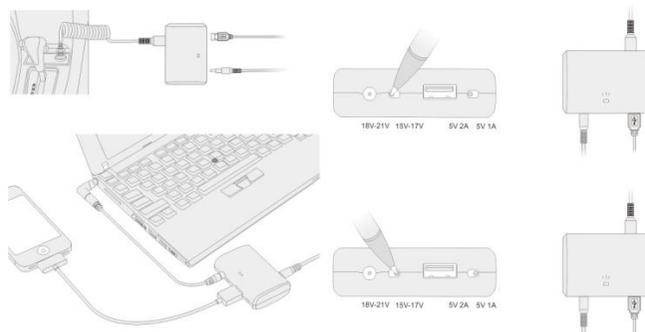
Contenu du pack

1. Chargeur Universel U65 Nomad *1
2. Connecteurs * 8
3. Câble d'alimentation de voiture *1
5. Câble de sortie pour Notebook *1
6. Manuel d'utilisation*1

Mise en marche

1. Insérer la prise « voiture » dans l'allume cigare de la voiture. Le voyant « prise » s'allume.
2. Connecter ensuite le cordon d'alimentation au chargeur Universel. Le voyant du chargeur s'allume.
3. Choisir le connecteur adapté au notebook (voir tableau des compatibilités)
4. Connecter le câble de sortie au chargeur universel.
5. Régler la tension de sortie (soit sur 18-21V ; soit sur 15-17V). Voir schémas de fonctionnement ci-après.
6. Brancher le chargeur à l'ordinateur portable : le chargement commence alors immédiatement.
7. L'ordinateur fonctionne normalement si ces étapes ont été respectées.

Pour charger (simultanément) en USB : Connecter votre câble USB au port USB du chargeur et régler le courant de sortie du chargeur USB en fonction de l'appareil à charger (soit sur 5V 1A ; soit sur 5V 2A)



Notes d'utilisation :

1. Lorsque la plage de tension sélectionnée est « 18-21V », le voyant lumineux sur le chargeur est bleu ; lorsque la plage de tension sélectionnée est 15-17V, le voyant est vert.
2. Lorsque vous utilisez ce chargeur pour plusieurs ordinateurs et que vous changez de connecteur, penser à ajuster la tension de sortie si les deux connecteurs n'appartiennent pas à la même plage de tension.
3. Merci de lire attentivement le guide d'utilisation de l'appareil à charger (Notebook, Téléphone, APN, ...) et assurez-vous de la compatibilité technique avec le chargeur avant de l'utiliser. Choisir la mauvaise plage de tension pourrait notamment endommager vos équipements.

Tableau technique

U65 Nomad	
GENERALITES	
Puissance max	65W
Entrée	12-15V AC 8A
Sortie	15V-17V 4A ou 18V-21V 3.42A
Sortie USB	5V 1A ou 5V 2A
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions DxWxH (mm)	64 x 42 x 19
Poids kg	58 g
INFOS COMMERCIALES	
Garantie	1 an

Note: Veuillez consulter les conditions et souscrire à la garantie dans les 15 jours suivant votre achat sur www.infosec-ups.com

Tableau des compatibilités

1. Vérifier quels connecteurs correspondent à la marque et à la tension de votre ordinateur (en Volt)
2. Vérifier, sans forcer, la compatibilité physique des connecteurs. Attention, la connexion doit être facile

Voir tableau complet sur la dernière page.

Attention

- Ne pas appliquer de force externe sur le cordon
- Ne pas débrancher en tirant sur le cordon
- Ne pas connecter au secteur un autre cordon que celui fourni.
- Ne pas placer le chargeur à proximité d'objets chauffants ou dans un lieu non ventilé.
- Ne pas plier les broches de la fiche.
- En cas de bruit anormal, de fumée ou d'odeur, débrancher le chargeur immédiatement.
- Ne démontez pas le produit (cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique).
- Ne placez pas d'objets pointus dans le trou d'aération du produit. (cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique).
- Assurez-vous de brancher le produit fermement.
- Assurez-vous que le câble n'est pas endommagé. (cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique).
- Ne pas placer le produit sur un lit, un sac ou dans un placard qui n'est pas adéquat pour la ventilation.
- Toujours essuyer le produit avec un tissu doux, pas d'eau. (L'eau peut provoquer un choc électrique).
- Prenez soin de la fiche d'alimentation et la sortie. (une impureté peut provoquer un court-circuit et incendie).
- Conserver le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas débrancher le cordon d'alimentation avec les mains mouillées. (cela pourrait provoquer un choc électrique).
- Débranchez le cordon d'alimentation si vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période. (Cela pourrait provoquer un choc thermique, incendie et d'électrocution).

User Guide



Thank you for buying the U65 Nomad universal adapter! This manual will help you install and use it properly.

Introduction

To ensure this product is correctly installed and used appropriately, we highly advise you to read this user guide very carefully. This charging unit will ONLY supply power to the laptops which work under 65 Watts. Before using the charger please check your Notebook/Netbook manufacturer's user manual to ascertain the correct voltage. Please also check the compatibility chart below for tip selection.

Safety instructions

IMPORTANT – installing and connecting this product in a way that does not comply with accepted practices releases Infosec Communication from any liability.

Do not place the cord or device near heating elements or in places not good for ventilation.

IMPORTANT – Contains small parts likely to be swallowed. Not suitable for children under 36 months.

A charger belongs to the electronic and electrical equipment category. At the end of its useful life it must be disposed of separately and in an appropriate manner.

The CE logo means that this product answers to the european EMC and LVD

If you don't want to keep the packaging, it must be recycled and disposed of separately.



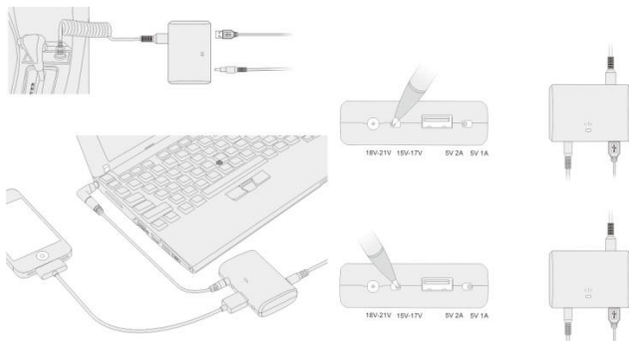
Package content

1. The main adapter U65 Nomad *1
2. DC connectors * 8
3. AC power cord *1
4. LCD & USB cord *1
5. Standard DC cord *1
6. Instruction manual*1

Operation steps

1. Insert the car plug to the car. Led indicator is on.
2. Plug AC cable into the charger unit. Led indicator is on.
3. Choose the right laptop DC tip (Check the compatibility chart).
4. Connect correct Tip to the output cable and connect the cable to the charger unit
5. Select the right output voltage range (either 18-21V ; or 15-17V). See schemes below.
6. Plug the charger into your Notebook/Netbook and it will power and charge immediately.
7. The laptop will be working normally if every step is doing correctly.

To charge by USB (simultaneously) : Connect your USB cable to the USB port and move the USB output function button depending on the product you want to charge (either 5V 1A ; or 5V 2A)



Operation & Notes:

1. When moves the DC output function button of car adaptor to the left, the input is 18-21V charge for laptops and the LED indicator is blue. Then move to the right side is 15-17V and the LED indicator is green.
2. If you use the charger for different laptops and you need to change connector, check carefully the voltage of this other laptop and chage the voltage range if necessary.
3. Before using the charger please check your Notebook/Netbook manufacturer's user manual to ascertain the correct voltage. Please also check the compatibility chart below for tip selection.

Technical specifications

GENERAL SPECIFICATIONS	
Power max	65W
Input	12-15V AC 8A
Output	15V-17V 4A or 18V-21V 3.42A
USB output	5V 1A or 5V 2A
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions DxWxH (mm)	64 x 42 x 19
Weight kg	58 g
SALES INFO	
Warranty	1 year

Note: see warranty conditions and register within 15 days after purchase on the web site: www.infosec-ups.com

Compatibility Chart: Note/Netbook Connectors

1. Always check that you have the unit set to the correct voltage
2. Please check each connector for an exact match if that is the case. Never force a connector into a Net/Notebook. The connection should be a firm but easy fit.

No	Output Voltage	Connectors Spec.	Replacement
N04	19V	4.8*1.7*10.7 mm	HP/COMPAQ:18.5V/1.1A,18.5V/2.7A, 18.5V/3.5A, 18.5V/3.8A,18.5V/4.9A; DELTA:19V/2.64A; ASUS:19V/2.64A; NEC:19V/2.64A etc.
N05	19V	4.0*1.7*10.7mm	HP:19V /1.58A etc.
N06	16V	6.0*4.4*10.7 mm	SONY: 16V/2.5A,16V/2.1A,16V/3.42A, 16V/3.75A,16V/4A. FUJITSU: 16V/2.5A, 16V/2.8A,16V/3.36A, 16V/3.75A. Panasonic:16V/2.5A etc.
N07	19V	5.5*2.5*10.7 mm	IBM:19V/4.2A; DELL:19V/3.16A,19V/3.42A; DELTA: 19V/2.64A.; COMPAQ/HP:18.5V/4.9A,19V/4.9A; ASUS:19V/4.74A.LS:20V/3.25A; NEC:19V/2.64A,19V/3.16A; TOSHIBA:19V/3.16A,19V/3.95A,19V/4.74A; LITEON:19V/3.16A,19V/3.42A,19V/3.95A, 19V/4.74A; GATEWAY:19V/3.16A,19V/3.42A, 19V/3.68A,19V/4.74A etc.
N09	19.5V	6.0*4.4*10.7 mm	SONY: 19.5V/2.15A,19.5V/2.7A,19.5V/3A, 19.5V/4.1A,19.5V/4.7A; FUJITSU: 19V/3.16A,19V/3.69A, 19V/4.22A etc.
N11	19V	5.5*1.7*10.7 mm	TOSHIBA: 19V/3.95A; DELTA: 20V/3.5A ACER: 19V/3.42A,19V/1.58A,19V/3.16A etc.
N19	19V	5,5x2,1x10,7	SAMSUNG
N23	18.5V	7.4*5.0*12.5 mm	HP/COMPAQ: 18.5V/3.5A etc.

For any questions please contact Infosec Hotline.

When calling the After-Sales Department, please have the following information ready, it will be required regardless of the problem: Charger model, serial number and date of purchase. Please provide an accurate description of the problem.

Pour toute question, contactez la hotline Infosec.

Lors d'un l'appel au Service Après-Vente, nous vous recommandons de transmettre les informations suivantes qui vous seront dans tous les cas demandées : le modèle du chargeur, le numéro de série, et la date d'achat.

