Xilence : Une alimentation Slim pour PC portable de 90W

Accessoire

Posté par : JulieM

Publiée le: 5/3/2012 15:00:00

XILENCE, fabricant de solutions de refroidissement et dâ∏alimentations pour PC, annonce une **alimentation Slim pour ordinateur portable de 90W** â∏ la meilleure alimentation pour NB.

Lâ∏adaptateur ultra slim (17.5mm) et très légère (277g) offre une portabilité incroyable et une compatibilité avec tous les grands fabricants de notebooks : Acer, Asus, Fujitsu, HP, IBM, Lenovo, Samsung, Sony et Toshiba, et bien dâ∏autres encore. Avec ce nouveau produit, Xilence met à disposition pas moins de 8 connecteurs différents. La technologie Smart Voltage Output procure un système intelligent de gestion du voltage, -permettant ainsi de sélectionner automatiquement le bon voltage.



De plus, cette alimentation offre les fonctionnalités suivantes:

â∏¢ OVP (Over Voltage Protection)

â∏¢ OCP (Over Current Protection)

â∏¢ OTP (Over Temperature Protection)

â (SCP (Short Circuit Protection)

â d CLP (Overload Protection)

Une led intégrée informe lâ∏utilisateur de lâ∏∏état de la batterie lorsque quâ∏une

caméra numérique, un lecteur MP3 est connecté au port USB. Lâ \square alimentation universelle Xilence 90W pour ordinateur portable est une solution idéale pour une utilisation tant nomade quâ \square au bureau. Lâ \square alimentation est déjà disponible au prix de 48,58 â \square ¬.





Spécificités:

â∏¢ Entrée : AC 100-240V 50-60Hz

â d Sortie: 90W

â∏¢ Sortie: DC 9.5-22V

â∏¢ Port de chargement USB : 5V 1A max.

â∏¢ Efficacité: >87%

â∏¢ Dimensions: 134x67x17.5mm

â∏¢ Poids: 277g

Xilence : Une alimentation Slim pour PC portable de 90W

https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=16845

â (8 connecteurs diff A © rents

â∏¢ Compatible avec de nombreuses marques : Acer, Asus, Fujitsu, HP, IBM, Lenovo, Samsung, Sony, Toshiba, etc.

â∏¢ Régulation du voltage via les connecteurs

â | ¢ LED dâ | □ affichage intà © grà © e

Pour de plus amples informations