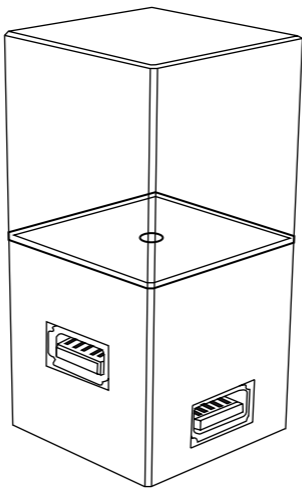


CRYSTAL LIGHT USB HUB

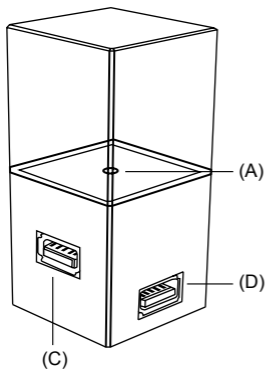


Manuel d'utilisation

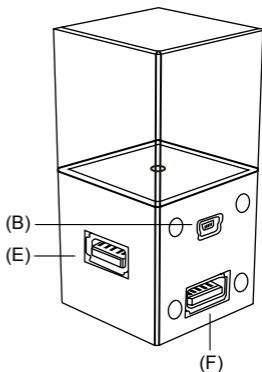
LE SYSTEME :

1) Crystal Light USB Hub

Face avant :



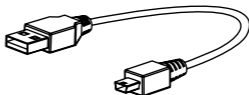
Face arrière :



(A) Diode lumineuse
(B) Entrée USB
(C) Sortie USB (1)

(D) Sortie USB (2)
(E) Sortie USB (3)
(F) Sortie USB (4)

2) Câble USB



Introduction

- 1) Le Crystal Light USB Hub peut fournir un taux de transfert jusqu' à 480Mbps grâce à ses ports USB 2.0. Ce HUB vous permettra d'ajouter facilement quatre nouveaux ports USB 2.0 à votre ordinateur. De plus, ce produit est parfaitement rétro compatible avec la norme USB 1.1, ce qui signifie que vos anciens périphériques peuvent continuer de fonctionner normalement. Le Crystal Light USB Hub est idéal pour la plupart de vos périphériques USB basse consommation tel que, souris USB, clavier USB, webcam USB, carte son USB, etc.

Spécifications

- 1) Installation "Plug & Play".
- 2) Ajoute 4 ports USB 2.0 supplémentaires à votre ordinateur.
- 3) Développé dans le respect de la norme USB 2.0.
- 4) Compatible avec tout type d'appareil USB. (Peut être connecté à un adaptateur USB, fournit jusqu'à 500mA, suffisant pour grand nombre d'appareil).
- 5) Supporte le transfert de données aux taux de 1.5/12/480 Mbps.
- 6) Effet "lumière d'ambiance" grâce à sa LED lumineuse.
- 7) Facile d'emploi et design ergonomique, facilement transportable, parfait pour un usage nomade.

Comment l'utiliser

- 1) Connecter la plus petite extrémité du câble USB dans le port d'entrée du HUB (B).
- 2) Connecter la plus large extrémité du câble USB dans un des ports USB de votre ordinateur. Quand la LED s'illumine, le HUB est en marche et votre système d'exploitation vous notifiera alors que le HUB a été installé avec succès.
- 3) Lorsque l'installation est terminée, vous pouvez connecter vos périphériques USB au HUB.

DEPANNAGE

Problème	Solution
Le HUB et les périphériques connectés à celui-ci ne fonctionnent pas correctement.	Vérifier que tous les câbles soient correctement connectés.

ATTENTION

Ne pas exposer ce produit à l'eau ou l'humidité.

INFORMATION TECHNIQUES

Alimentation	USB 5V/500mA
Système d'exploitation	Win95 osR2/98SE/Me/2000/XP/Vista
Dimensions	35(W) × 35(D) × 68(H) mm

Design et spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans notification préalable.



Ce produit est conforme aux normes européennes sous les références : EN55022, EN55024+A1+A2, EN61000-3-2, EN61000-3-3+A1+A2. La validité du marquage CE est limitée aux seuls pays légalement concernés, principalement ceux de la Communauté Economique Européenne.