

Ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères à la fin de sa vie, mais le remettre dans un point de collecte de recyclage. En faisant cela, vous aiderez à préserver l'environnement.

1.0 Instruction de sécurité

Mettez l'appareil toujours sur une surface stable et droite. En cas de chute, il peut être endommagé.

Ne pas placer l'appareil en plein soleil ou dans des endroits avec une température élevée. Cela peut endommager l'appareil ou raccourcir sa durée de vie utile moyenne.

Ne le placez pas dans un proche de sources de chaleur, comme radiateurs ou d'autres appareils produisant de la chaleur.

Ne pas exposer l'appareil à la pluie, l'humidité de l'eau ou à l'humidité.

Ne le placez pas dans la salle de bain ou la cuisine dans un proche d'un évier.

Évitez le contact direct avec de l'eau.

N'essayez pas d'ouvrir l'appareil.

Avant la première utilisation de votre produit crée une sauvegarde de vos données. Nous ne sommes pas responsables de toute perte de données, sauf si vous pouvez nous accuser intention ou de négligence grave. Dans tous les cas, la responsabilité de la perte de données est limité à l'effort qui est nécessaire pour restaurer des copies de sauvegarde existantes.

2.0 Introduction



2.1 : Caractéristiques

Conforme à la spécification USB1.1/2.0

Prise en charge USB 2.0 haut débit jusqu'à 480 Mbps

1xup flux 4x ports en aval port et le soutien

Equipé de détection de surintensité et protection

Connecte jusqu'à 127 périphériques USB

Avec l'adaptateur d'alimentation externe (5V, 2A)

Boîtier métallique avec montage en rack

Indicateur LED

Plug and Play

Prise en charge de Windows 98SE/ME/2000/XP/2003/VISTA/7, et MacOS 8.6 ou supérieur

3. connexion

Installation USB

Il suffit de brancher le hub à un port USB disponible.

Le système d'exploitation de l'ordinateur détectera automatiquement le nouveau périphérique et installer les pilotes appropriés.

Opération

Pour vous connecter au port USB du PC. *(Voir schéma du manuel)*

Diagramme : (voir schéma du manuel)

La marque CE confirme que ce produit répond aux principales exigences de la directive 2004/108/CE du Conseil de l'Europe et concernant les télécommunications et les terminaux concernant la sécurité et la santé des utilisateurs et de la conformité des interférences électromagnétique. La CE a été démontrée. Ces déclarations sont déposées par le fabricant.