

Navilock Câble connecteur MD6 > USB pour de récepteur PDA

Description

Les récepteurs GPS PDA Navilock disposent d'un connecteur universel MD6. Le brochage de ce connecteur est identique pour les chipsets u-blox, Sony, GLONASS et SiRF. Pour connecter le récepteur USB à un port USB, vous aurez besoin d'utiliser ce câble de connexion spécial. Le connecteur USB fournit l'alimentation au récepteur GPS et contient les canaux de données. Pour l'intégration dans les caractéristiques d'appareil d'un ordinateur portable ou d'un PC de poche, vous aurez besoin d'installer le pilote Prolific USB vers série. Il fournira un port série virtuel sur votre appareil.



N° produit 61264

EAN: 4043619612642

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Pour connexion à un port USB
- Pond USB interne à série (pilote inclus)
- Connecteur MD6 de récepteur PDA à 6 broches

Configuration système requise

- Windows XP/Vista/7/8/10

Contenu de l'emballage

- Câble connecteur MD6 pour de récepteur PDA