

GPS portable

Garmin

GPS 60

INFORMATIONS TECHNIQUES

• Les performances du GPS : récepteur: compatible WAAS, 12 canaux parallèles récepteur GPS suit et utilise jusqu'à 12 satellites pour calculer et actualiser votre position

Temps d'acquisition : chaud: environ 15 secondes / froid : environ 45 secondes

Mise à jour : 1/seconde, continue

La précision du GPS:

* Position : <15 mètres, 95% des cas * Vitesse : 0,05 m / s à l'état stationnaire

DGPS (WAAS):

* Position : <3 mètres, 95% des cas * Vitesse : 0,05 m / s à l'état stationnaire

• Caractéristiques de navigation : 500 Waypoints / 50 routes / 20 traces (1 Mo de mémoire interne)

Ordinateur de voyage : vitesse actuelle, moyenne, max ; durée du voyage et distance parcourue format de position : Lat / Lon, UTM / UPS, Maidenhead, MGRS, Loran TDs et autres grilles

• Interfaces: USB, RS232 avec NMEA 0183

• Antenne : Built-in quadrifilaire et connexion pour antenne externe

Alimentation : deux piles "AA"

• Autonomie : Jusqu'à 28 heures

Taille: 155 x 61 x 33 mm / Poids: 153 g Boîtier: étanche à la norme IEC 60529 IPX7

Plage de température : 15 ° C à 70 ° C

APPLICATIONS

Positionnent des instruments

Trajet parcouru Vitesse du bateau