

LMS 525C DF / 527C DF iGPS Combiné GPS - Sondeur

	Ecran	Rés. Ecran	Dimensions Ext
525C	5" VGA TFT SolarMax™	480 X 480	18 x 14 x 9 cm
527C	5" VGA TFT SolarMax™	480 X 480	18 x 14 x 9 cm

Alimentation de 10 à 17 V DC

Livré avec Antenne GPS extérieure LGC 3000 525C
 Antenne GPS interne 527C
 Sonde tableau arrière 50/200Khz
 Capteur vitesse

Sondeur 500Watts RMS

Deux ports NMEA 183

Réseau NMEA 2000

Affichages données moteurs : Suzuki, Evinrude, Yamaha.
 Volvo Penta

Gestion de la consommation.

Afficheur Radar.



- Haute résolution en couleur de 640Hx480V à 600H x 800V pixels selon modèle pour une qualité d'image exceptionnelle et vision en plein soleil.
- Palette programmable de couleur pour adapter l'affichage à séparer les poissons et les structures importantes près du fond et au fond et aide à indiquer les changements de fermeté du fond.
- Indicateur sélectif "on/off" d'identification des poissons.
- Touche de menu offrant sélections aisées des caractéristiques à l'écran.
- Enregistrement possible de la vitesse, de la température de surface et de la distance
- Zoom d'écran divisé avec portées de zoom multiples, repérages de fond automatique et affichage instantané mis à jour lors des changements de portée.
- Entièrement scellé et étanche.
- Comprend une sonde de type Skimmer® à 50kHz/200kHz unique qui offre une performance supérieure en identifiant plus efficacement une zone sous-marine plus large. Fonctionne aux vitesses du bateau allant jusqu'à 35 nds et fonds jusqu'à 762m.
- Lectures digitales continue du fond et la profondeur de l'eau.
- Systèmes d'alarmes multiples incluant profondeur, tableau et alarmes de poissons.
- Vaste mémoire sauvegardant jusqu'à 2000 points de position: 1000 repères de balisage et 1000 marqueurs d'événement. Sauvegarde 100 pistes de traceur avec 10,000 points par pistes.
- 42 icônes graphiques différents pour marquer les points d'intérêts particuliers.
- Sauvegarde 100 parcours avec 100 repères de balisage pour chaque.
- Affichage instantané de portées de zoom (0.05-4000 Nq) avec touches de zoom aisées.
- Compatible avec les cartes marines Navionics® pour améliorer le niveau de détails sur l'eau.

Ref NS LMS 525C DF : 440/059

 LMS 527C DF iGPS : 440/060