

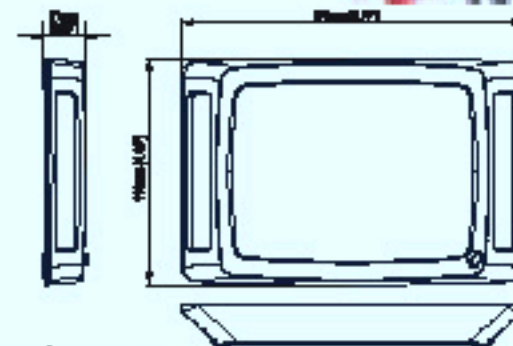
## Ecrans Maxi et Maxi double Micronet



**A** - Ecran maxi



**B** - Ecran maxi double



Avec un très grand affichage (lettres d'une hauteur de 50mm sur le Maxi et de 32 mm sur le Maxi double), les écrans Maxi et Maxi double sans fil permettent une excellente visibilité de jour comme de nuit quelle que soit la position de l'observateur sur le bateau, grâce à trois niveaux de rétro éclairage et au choix de deux couleurs de fond d'écran : Ambre ou rouge. Vous pouvez personnaliser votre affichage en n'affichant que les informations

qui vous intéressent, réduisant par là même, le temps nécessaire pour passer d'une information à une autre. La fonction "AUTO LEG" vous permet de changer d'écran automatiquement selon votre changement d'allure et votre cap par rapport au vent sans avoir à manipuler l'appareil. Vous pouvez également optimiser les performances de votre système en y introduisant les courbes de déviations, directions du vent ou fonctions timer ainsi que les courbes d'accélération et de vitesses théoriques. Dans les zones soumises à marées, il est possible d'obtenir les forces et directions des courants.

La télécommande sans fil ne fournit pas seulement des indications supplémentaires de performance ou des informations graphiques mais est également indispensable pour contrôler et configurer vos displays maxi et maxi double où que vous vous trouviez sur le bateau.

### Caractéristiques

- Pas de câblage. Alimentation par énergie solaire (autonomie de 300 h)
- Compatible avec les systèmes d'instrument via NMEA
- Paramétrage facile. 3 niveaux de rétro éclairage
- Totalement étanche (submersible à 10 m). Légers.

Désignation	Affichage	Réf Frn		REF SHIP
Ecran maxi	Multifonction, 1 ligne d'affichage, chiffres de 50mm	T210	<b>A</b>	<b>8933</b>
Ecran maxi double	Multifonction, 2 lignes d'affichage, chiffres de 35mm	T215	<b>B</b>	<b>8934</b>