

Ecrans MN100 Micronet



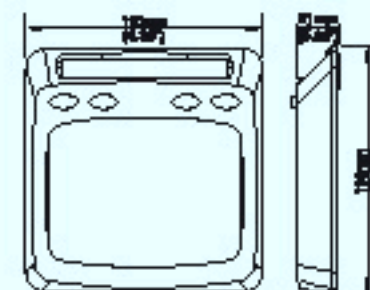
A - Ecran numérique



B - Ecran numérique double



C - Ecran analogique



Les écrans reçoivent et affichent les données telles que vitesse, profondeur, vent, vitesse sur le fond et écart traversier, sans aucune liaison par fil, depuis tout émetteur Micronet. Sans fil, les écrans Tacktick peuvent être installés là où bon vous semble à bord et être déposés puis rangés en sécurité à chaque fois que vous quittez le bord.

Caractéristiques

Pas de câblage. Alimenté 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	Caractéristique	Affichage	Réf Frn		REP SHIP
Ecran numérique	Enjoliveur carbone en option	Multifonction, 1 ligne d'affichage, chiffres de 38mm	T110	A	8929
Ecran numérique double	Enjoliveur carbone en option	Multifonction 2 lignes d'affichage, chiffres de 20mm	T111	B	8930
Ecran analogique	Enjoliveur carbone en option	Analogique multifonction, chiffres de 14mm	T112	C	8931