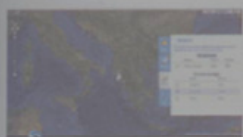




Vous n'avez jamais été aussi proche de votre bateau



Partagez avec vos proches



Consultez les relevés météo

Pendant l'année : conservez un lien au quotidien avec votre bateau au travers de l'interface et préparez vos sorties grâce aux prévisions météo et cartes des vents. Soyez averti par SMS en cas de mouvement anormal (vol).

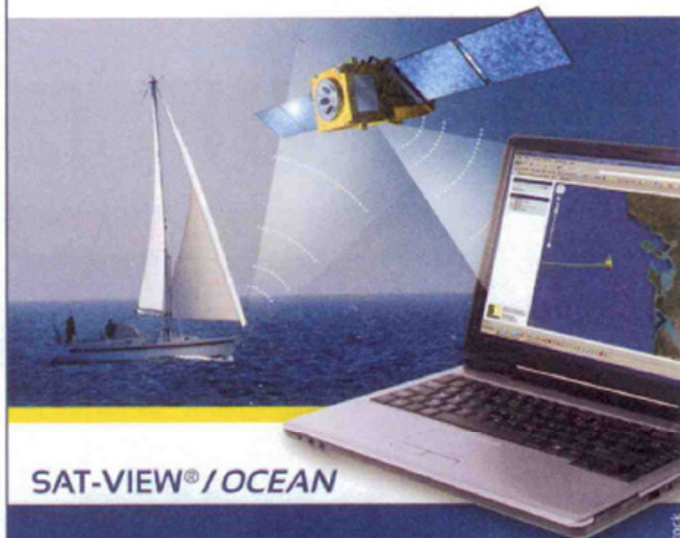
Pendant la traversée : partagez votre sortie en mer avec vos proches, même hors de portée GSM. Avertissez les secours en cas de problème, vous serez localisés toutes les 15 minutes et pris en charge par notre service d'assistance.


DoLinktm
 Everywhere - Anytime

www.dolink.fr

Dolink - Nantes : +33 (0)2 51 86 10 05 - contact@dolink.fr

**CONVOYEURS - PROPRIETAIRES
 LOUEURS DE BATEAUX**



SAT-VIEW® / OCEAN

La position de votre bateau en temps réel !

100 % satellite au prix du GSM
 Sécurité de vos biens
 Services et solutions personnalisées

+33 (0)2 53 35 88 66
contact@sierraecho.fr
www.sierraecho.fr



Sierra Echo - Photos : Fotolia/Crestock

**CIEL ET MARINE
 RECEPTEUR
 CALCULATEUR A.I.S
 RC 10**

Récepteur AIS
 Calculateur d'alarme
 Bi fréquences

4 niveaux d'alarme
 Autonome
 Sortie PC NMEA



**CIEL et
 MARINE**

Tél./Fax : 05 46 84 96 00
info@ciel-et-marine.com
www.ciel-et-marine.com

**ORGANISATEURS
DE COURSES ET REGATES**



SAT-VIEW® / RENT

Louez une flotte de balises et suivez vos équipes sur une carte !
100 % satellite
Cartographie multi-trace personnalisée

+33 (0)2 53 35 88 66
contact@sierraecho.fr
www.sierraecho.fr



Sierra Echo - Photos: Fotolia-Spot



**Gamme complète
de supports et de POD
pour Radar,
Antennes TV/SATCOM**



Nombreuses photos, plans et vues 3D sur :
www.seavieweurope.com
info@seavieweurope.com
04 94 53 27 70

Seaview Europe - Fréjus - France

ICOM
RADIOCOMMUNICATION

**Des communications claires
et dynamiques!**

IC- M35
VHF Marine Flottante

NOUVEAU

"Adaptation automatique du volume"
"Microphone différentiel"
"Loudspeaker à plume d'écoute maximal"



IP-x7

Waterproof
30 minutes - 1 m

Flottante



Liste des points de vente disponible sur www.icom-france.com
Renseignements : marine@icom-france.com - Tél : +33 (0)5 61 36 03 16

Document non contractuel

Les équipements de communication sont parmi les plus pléthoriques dans l'univers de la plaisance. Voici donc une petite sélection des éléments les plus novateurs, les plus représentatifs et parmi les plus récents du moment. Il y en a pour toutes les applications, à tous les prix, dans toutes les formes et pour toutes les réglementations !

Les prix indiqués sont les prix publics conseillés.

Balise individuelle de localisation Spot 2

NAVICOM
SIERRA ECHO

Fonctionnant avec la constellation de satellites Globalstar, cette balise individuelle Spot permet d'informer ses proches de sa progression par l'intermédiaire d'un code de position GPS envoyé volontairement et à suivre sur Google Maps. En option, on peut également signaler une détresse, une simple demande d'aide... La balise étanche (- 5 m en 1 h) ne mesure que 10 cm, pèse 150 g et est alimentée par trois piles AAA, ce qui correspond à 810 transmissions toutes les 5 minutes. Prix : 179 €.



Téléphone par satellites portable Thuraya XT

Dans la famille des téléphones portables par satellites, le Thuraya XT se distingue par son classement IP 54, résistant aux aspersion, à la poussière, etc. Il est muni d'un GPS intégré et d'un écran 2 pouces TFT. Sa batterie permet 6 heures de communications et 80 heures en veille. Avec un câble USB, il peut servir de terminal pour télécharger des données (60 Kbps). Prix : 1 019 €.



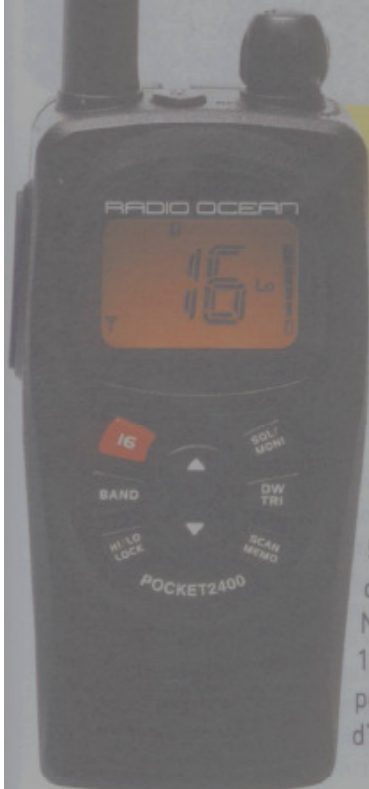
AIS classe B MA-500TR

ICOM

VHF portable Radio Ocean 2400

FURUNO

Difficile de trouver un prix plus bas pour cette VHF portable de 5 W et pesant 190 g. Simplement étanche à l'aspersion - « splashproof » -, elle possède quand même 56 canaux et 13 heures d'autonomie avec quatre piles Ni-Mh d'une capacité de 1 300 mA. Pour 23 euros, on peut lui adjoindre une housse d'étanchéité. Prix : 89 €.



Le constructeur japonais présente un AIS 2 W autonome et totalement étanche - IPX7 - muni d'un écran monochrome. Il est compatible avec les VHF Icom M-603 ASN classe D pour être relié au réseau SMDSM et est livré avec une antenne GPS active. Caractéristique intéressante, il intègre une fonction « homme à la mer ». Prix : 949 €.

E-mail par satellites, Sea Courier

GLOBE ELECTRONICS

Ce système autonome de transmissions de messages (e-mail) fonctionne avec la constellation de satellites indépendante Orbcomm. Dans cette version, l'appareil est autonome et ne nécessite pas de PC (il en existe une autre moins chère sans écran) car la prise de texte se fait sur l'écran tactile. La transmission est réali-



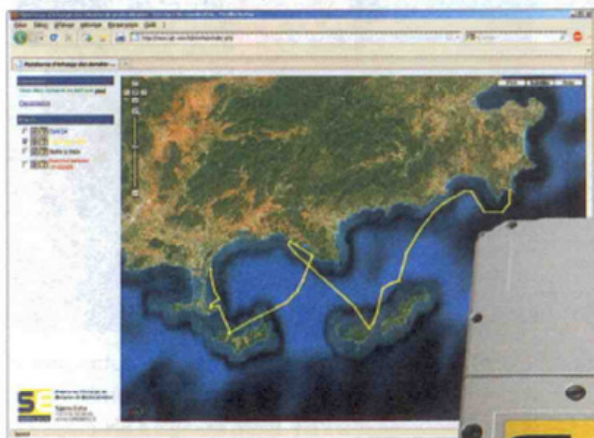
sée grâce à une antenne VHF. Il est possible d'obtenir des services météo et d'envoyer des messages de détresse grâce au positionnement par GPS.

Exemple de tarif : 21 € en dessous de 1 000 caractères. Prix : 1 550 €.

VHF GX2100E

STANDARD HORIZON

Cette VHF fixe de 25 watts intègre un récepteur double canaux AIS permettant l'affichage des cibles AIS (MMSI, indicatif d'appel, relèvement, distance, nom du navire...). Elle peut être connectée à un GPS traceur de cartes et offre alors toutes les fonctions attenantes, en particulier la possibilité de rallier la position d'un appel de détresse ASN. Le boîtier est étanche (immersion de 10 m pendant 30 secondes). Prix non communiqué.



Balise de géolocalisation SmartOne

SIERRA ECHO

Fonctionnant avec la constellation de satellites Globalstar, cette balise de géolocalisation adaptée aux voiliers de plaisance se loue à travers des forfaits adaptés aux prestations demandées. En général, que ce soit un propriétaire ou une flotte de location, l'utilisation générale consiste en

une position quotidienne, lorsque l'on est stationné en hivernage, et jusqu'à trois positions quotidiennes en navigation. Les forfaits peuvent être choisis à la journée, à la semaine, au mois ou à l'année. Il existe un site Internet dédié pour suivre le mobile. L'autonomie de la balise est au moins d'un an. Prix : à partir de 400 €.