

ALLARME MYBOAT-WR

MyBoat è il sistema wireless per il controllo remoto e la gestione di allarmi di imbarcazioni. Al modello standard Seneca affianca adesso anche la nuova versione WR, ossia Water Resistant, con un grado di protezione IP66 contro la penetrazione dell'acqua o di altri liquidi. Il principio di funzionamento del MyBoat-WR rimane quello già conosciuto, e consiste nel rilevare eventuali furti o manomissioni della propria barca o di una unità della propria flotta charter. Il sistema antifurto comprende un sensore magnetico da applicare a un gavone o al tambuccio per l'invio di un segnale di allarme in caso di tentativo di apertura, un cavo cortocircuitato per l'allarme furto motore e un cavo di alimentazione per il monitoraggio dello stato delle batterie di bordo. Fornito di un GPS integrato, MyBoat-WR non solo permette di geolocalizzare la propria barca, e quindi di conoscerne l'esatta posizione anche in caso di furto, ma anche di realizzare un recinto virtuale oltrepassato il quale il sistema provvede a inviare il segnale di allarme. Il funzionamento da remoto del MyBoat passa attraverso un server cloud multi utenza, multi livello (amministratori, manutentori, ospiti) e attivo gratuitamente per due anni dal momento dell'adesione al servizio. Attraverso la console del cloud è possibile gestire tutte le barche associate allo stesso account, mentre con l'app gratuita MyBoat by Seneca è possibile monitorare l'imbarcazione e ricevere notifiche push o SMS in tempo reale in caso di allarme. Per ulteriori informazioni: Seneca; Via Austria 26, 35127 Padova; tel. 049 8705359; www.seneca.it – commerciale@seneca.it

