

NOWE WSKAŹNIKI RAYMARINE

NADCHODZI PRAWDZIWA REWOLUCJA



Firma Eljacht z Gdańska, przedstawiciel światowego lidera w produkcji narzędzi nawigacyjnych Raymarine, wprowadza na polski rynek nowe, wielofunkcyjne urządzenie Raymarine e7. Co może ten produkt? Przede wszystkim wykorzystuje technologię bluetooth i WiFi. Ponadto współpracuje z iPadem oraz iPhone'em. Ale to zaledwie kilka z jego licznych możliwości.

Tomasz Jankowski

Elektroniczne urządzenia nawigacyjne Rainmarine to klasa sama w sobie. Na polski rynek trafia właśnie kolejny produkt tej znanej marki – rewolucyjne wielofunkcyjne wskaźniki (MFD) e7. Są to zaawansowane narzędzia z intuicyjnym menu, umożliwiającym łatwy dostęp do informacji i kontrole systemów na łodzi.

Wskaźnik Raymarine e7 jest wyposażony w 7-calowy ekran. Możliwa jest jego rozbudowa do kilku stanowisk oraz łączenie się z nim bezprzewodowo poprzez bluetooth. Dzięki zastosowaniu tej technologii oraz WiFi, e7 dostarcza niespotykanych dotąd możliwości komunikacyjnych. Za pomocą wskaźnika e7 użytkownicy mogą kontrolować pracę kamery termowizyjnej oraz będą mieli możliwość przesyłania obrazu w czasie rzeczywistym, ze wskaźnika do iPada (wersje 1 i 2) oraz do iPhone'a (wersje 4 i wyższe). Dzięki tej funkcji mapy nawigacyjne, obraz wideo, radar i sonar mogą być dostępne prawie z każdego miejsca na jachcie.

Wykorzystanie bluetooth i zastosowanie opcjonalnego bezprzewodowego sterownika RCU-3, który można zamontować na kole sterowym lub którego można używać jako niezależnego urządzenia, pozwala na dostęp do takich rozwiązań, jak zmiana skali mapy czy zaznaczanie punktów nawigacyjnych i łatwe dojście do różnych popularnych funkcji. Sterownik RCU-3 eliminuje także konieczność wyjmowania urządzeń MP3 z wnętrza jachtu i zapewnia kontrolę odtwarzania audio oraz umożliwia zmianę utworów i folderów, a także regulację głośności. W e7 zastosowano nowy interfejs użytkownika

„Lighthouse”, dzięki któremu można łączyć opcje sterowania i ustawień osobistych. W rezultacie otrzymano wysoce intuicyjny i logiczny system, który ma estetyczną grafikę i jest łatwy w obsłudze. Użytkownik może dostosować do swoich upodobań pulpit wskaźnika przez proste przeciąganie ikon. Mapy nawigacyjne mogą być łatwo i szybko skonfigurowane.

Nowe modele są wyposażone w dwa procesory: główny, dwurdzeniowy oraz dodatkowy, do obsługi grafiki. Zapewniają one doskonałą jakość obrazów w technologii 3D, ostre obrazy wideo i natychmiastowe odświeżanie map. Urządzenie zostało zaprojektowane przez żeglarzy dla żeglarzy. Ma wyjątkowo jasny monitor LCD z podświetleniem diodami LED dla zwiększenia wydajności oraz zapewnienia maksymalnej kontroli jasności. Ekran wskaźnika jest też pokryty warstwą transrefleksyjną, wykorzystującą naturalne światło, by jeszcze bardziej rozjaśnić wyświetlany obraz.

Poziomy kolorów i kontrastu w szerokim zakresie kąta patrzenia jest stały. Ekran e7 jest także

wyposażony w specjalną powłokę Sport Optics, która pozwala korzystać z urządzenia nawet w polaryzowanych okularach, bez efektu zaciemnienia. Nowoczesny kształt wskaźnika uzupełnia prosta technologia Hybrid-Touch. Użytkownik może przełączać się pomiędzy ekranem dotykowym a klawiaturą, w zależności od upodobań czy warunków pogodowych.

Z kolei model e7D może być wykorzystany przez wędkarzy. Raymarine stworzyło serię urządzeń wyposażonych w cyfrowy fishfinder HD, pozwalający na wyświetlanie obrazu dna akwenu oraz ryb. Fishfinder może być podłączony do przetworników montowanych w kadłubie lub na pawęży jachtu. Zarówno e7, jak i e7D mają wbudowany 48-kanalowy odbiornik GPS o wysokiej czułości. Dostępne są również w wersji z mapami firmy Navionics, znajdującymi się na będącej elementem zestawu karcie microSD.

Więcej informacji na stronie www.eljacht.pl



for arch. Raymarine

e7

ELEGANCKA. INTELIGENTNA. TOWARZYSKA. CHĘTNIE SPOTKA SIĘ Z ...



Rewolucyjna seria wskaźników wielofunkcyjnych – e7, przeznaczona dla RIB-ów, żaglówek oraz łodzi motorowych. Wyposażona w ekrany dotykowe „HybridTouch” i nowy intuicyjny interfejs użytkownika „LightHouse”. Dodatkowo cała gama funkcji i opcji połączeń sieciowych.



• Apple iOS: Aplikacja Raymarine Viewer dla iPad, iPad 2 i iPhone 4 i wyższych.



• Bluetooth i WiFi: Doskonałe połączenie – dostęp do informacji i muzyki, oraz opcja zdalnego pilota.



• Obraz: Jasne ekrany, widzialne nawet przez spolaryzowane soczewki okularów przeciwsłonecznych.



• HybridTouch: Dotykowy ekran o przekątnej 7”, kilka procesorów zapewniających doskonałą prędkość pracy.



• Połączenia sieciowe: Możliwość połączenia do 6 wskaźników, radaru, sonaru oraz dodatkowych akcesoriów.



• LightHouse: Intuicyjny interfejs użytkownika.



e7... Może być Twoja

Eljacht Elektronika i Elektrotechnika
Jachtowa

tel.: 58 320 70 24, www.eljacht.pl, info@eljacht.pl

Raymarine[®]

www.raymarine.com

RADARY • POMOCENAWIGACYJNE • SONARY • INSTRUMENTY • AUTOPILOTY • KAMERY TERMOWIZYJNE • KOMUNIKACJA • OPROGRAMOWANIE • SYSTEMY

Dystrybutorzy: Sklep Żeglarski NEPTUN, Gdynia, tel. 58 621 68 00; SKAUT Sp. z o. o., Szczecin, tel./fax 91 461 35 31; Sklep Żeglarski Bakista, www.bakista.pl, tel. 59 862 76 27