



Raymarine's Magnum High-Performance Marine Radar

May 22, 2018 17:33 BST

Raymarine: FLIR introducerar Raymarine Magnum High-Performance Marine Radar

WILSONVILLE, Ore. – 22 maj, 2018 – FLIR Systems, Inc. (NASDAQ: FLIR) presenterade idag Raymarine Magnum™ open array-radar med hög prestanda, överlägset fågelläge och teknik för förstärkning av stråle. Magnum innehåller mycket av samma radarteknik som används av amerikanska kustbevakningen och erbjuder förbättrad målsparning, pålitlig prestanda och överlägsen bild detalj i en smidig open array-förpackning som är utvecklad för att tåla den tuffa marina miljön.

Magnum finns med uteffekterna 4 kW eller 12 kW, med ett fyra- eller sexfots antensystem. Magnum ger dig ett maximalt identifieringsintervall på upp till 96 nautiska mil (nm) för modeller på 12 kW – idealiskt för faryg – och upp till 72 nm för modeller på 4 kW. Detta är det perfekta komplementet till Raymarines prisbelönte MFD (multifunctional navigation displays) Axiom® och Axiom Pro med LightHouse™ 3, men Magnum är även kompatibel med LightHouse 2-baserade Raymarine-MFD:er.

Magnum har ett avancerat automatiskt fågelläge som ger befälhavare möjligheten att se fåglar med större noggrannhet på avstånd upp till 10 nm och hjälper fiskare att hitta fiskstim snabbare och därigenom spara bränsle. Magnum-radarn innehåller även Raymarines teknik för skärpning av strålen, vilket ger en upplösning på över 1 grad bäring för mer detaljerad målavskiljning, kartlika kustdetaljer och överlägsen prestanda på långt avstånd. Dessutom ger Magnums förbättrade MARPA (mini-automatic radar plotting aid) exakt och pålitlig målspårning, vilket ger befälhavare ökad trygghet vid navigation i högtrafikerade områden.

”Vi är glada över att kunna lansera vår Magnum open array-radar på marknaden”, säger Gregoire Outters, Vice President och General Manager för FLIR Maritime. ”Fiskare kommer att älska Magnums förbättrade automatiska fågelläge, medan befälhavare kommer att uppskatta Magnums skärpa, detalj och förbättrade målavskiljning”.

Magnum-modellerna börjar säljas över hela världen under det andra kvartalet 2018 via Raymarines auktoriserade återförsäljare, listpris från €4,699 euros. Mer information finns på www.raymarine.com/magnum.

Om FLIR Systems

FLIR Systems, som grundades 1978 och har sitt huvudkontor i Wilsonville, Oregon, är en världsledande tillverkare av sensorsystem som förbättrar perceptionen och ökar medvetenheten. Systemen bidrar till att rädda liv, öka produktiviteten och skydda miljön. Med sina närmare 3 500 medarbetare är det FLIR:s vision att vara "världens sjätte sinne" genom att utnyttja värmebilder och relaterad teknik för att tillhandahålla innovativa, intelligenta lösningar för säkerhet och övervakning, miljö- och tillståndsbevakning, friluftsliv, maskininspektion, navigation och avancerad hotdetektering. För mer information besök www.flir.com och följ [@flir](https://twitter.com/flir).

Forward-Looking Statements

This press release contains forward-looking statements within the meaning of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Forward-looking statements may contain words such as “anticipates,” “estimates,” “expects,” “intends,” and “believes” and similar words and expressions and include the assumptions that underlie such statements. Such statements are based on current expectations, estimates, and projections based, in part, on potentially inaccurate assumptions made by management. These statements are not guarantees of future performance and involve risks and uncertainties that are difficult to predict. Therefore, actual outcomes and results may differ materially from what is expressed or forecasted in such forward-looking statements due to numerous factors. Such forward-looking statements speak only as of the date on which they are made and FLIR does not undertake any obligation to update any forward-looking statement to reflect events or circumstances after the date of this release, or for changes made to this document by wire services or Internet service providers.