



Las nuevas cámaras termográficas compactas de FLIR M100 y M200 ofrecen un nuevo nivel de conocimiento del entorno en el agua

Feb 28, 2017 16:08 GMT

FLIR: Navegar de noche ahora es mucho más fácil

Las nuevas cámaras termográficas compactas de FLIR M100 y M200 ofrecen un nuevo nivel de conocimiento del entorno en el agua.

Hoy, hemos anunciado el lanzamiento de las cámaras termográficas náuticas M100 y M200, que ofrecen el universo de la visión térmica a más patrones de embarcaciones de recreo. Las ventajas de las cámaras termográficas incluyen un conocimiento del entorno mejorado al pescar o navegar de noche.

Las cámaras termográficas náuticas con panorámica e inclinación de FLIR más compactas hasta la fecha, la M100 y la M200 de FLIR, se han diseñado con el núcleo de cámara térmica de alto rendimiento Boson™ de FLIR, que incluye un procesador de vídeo integrado de varios núcleos que ofrece una calidad de imagen superior y características de inteligencia artificial. Cuando la M100 y la M200 se combinan con una pantalla multifunción Axiom de Raymarine, los usuarios pueden aprovechar la nueva tecnología de análisis termográfico inteligente ClearCruise™ de FLIR, que ofrece a los patrones de embarcaciones un nuevo nivel de conocimiento del entorno y de seguridad alertando visualmente y con sonidos al operador cuando se identifican en la escena objetos “distintos al agua” como embarcaciones, obstáculos o boyas de navegación.

La M100 ofrece inclinación ajustable para compensar el hecho que la embarcación navegue con la proa elevada. La M100 de FLIR es la cámara termográfica náutica más asequible y está a la venta por 2495 USD. La M200 es un producto innovador que ofrece panorámica e inclinación completas para ver 360 grados en los planos vertical y horizontal. Con un precio de 3495 USD, la M200 de FLIR aporta una navegación más segura a más patrones de embarcaciones de todo el mundo.

Características clave de la M100 y la M200

Fácil instalación en cualquier embarcación

La tecnología de vídeo IP simplifica la instalación al no necesitar cables extra de señal de vídeo. Una sola conexión Ethernet permite conectar en red la M100 o la M200 con diferentes pantallas multifunción compatibles.

Manténgase alerta y a salvo

La tecnología de análisis por infrarrojos ClearCruise™ de FLIR vigila obstáculos peligrosos cuando se combina con las nuevas pantallas multifunción Axiom de Raymarine.

Más capacidad termográfica por menos

Cámaras de visión termográfica de resolución completa de 320x240 desde

2499.99 USD/ 3495.00 EUR excl TAX.

La M100 y la M200 estarán disponibles a finales del primer trimestre a través de la red de FLIR de distribuidores de Raymarine y FLIR Maritime. Par ver más información sobre estos productos, visite www.flir.com/marine.

Ends

Media contacts:

Ruud Heijsman

+32 3665 5100

ruud.heijsman@flir.com

Saltwater Stone

+44 (0) 1202 669 244

k.bartlett@saltwater-stone.com
