

Raymarine

RAYMARINE PRESENTA SU SISTEMA DE PILOTO AUTOMÁTICO PARA MOTORES VOLVO PENTA IPS

Azimutel presenta un nuevo sistema de piloto automático diseñado para integrarse a los motores Volvo Penta IPS de nueva generación, que están causando una verdadera revolución en el sector. La importancia del desarrollo de un piloto integrado a estos motores es capital, y una vez más Raymarine demuestra su capacidad de adaptación a cualquier sistema de propulsión.

El nuevo **Smart Pilot IPS** representa la convergencia del autopiloto y de la tecnología de propulsión. El **sistema ATS de Raymarine**, de tecnología avanzada de dirección, hace que este piloto desarrolle las mejores capacidades de los motores IPS de Volvo en lo que a giro, propulsión y aceleración se refiere. El ordenador de control Smart Pilot se conecta al sistema de propulsión mediante el interfaz CAN bus, y la salida Sea Talk permite la conexión e integración al resto de sistema de Raymarine, como las pantallas de multifunción Serie E o los demás sistemas de instrumentación, si necesidad de una conexión al rudder o al fluxgate.



El sistema Smart Pilot IPS es compatible con todos los ordenadores de piloto de Raymarine Smart Pilot, una amplia gama de pilotos para motor capaz de adaptarse a las necesidades de cualquier embarcación. El sistema de autopiloto para motores Volvo Penta IPS está conformado por el ordenador de control y el Smart Pilot IPS DPU, y por los cables Sea Talk y CAN Bus.

Novedades Raymarine.

Tfno.: 902-01-07-51

www.azimutel.com