



Video submarino

Cámara de video remolcado Mariscope

La cámara submarina de circuito cerrado Mariscope Meerestechnik es un equipo de vídeo remolcado georreferenciado vía GPS que permite obtener imágenes de video submarino sin necesidad de buceadores.

El sistema de vídeo esta formado por:

- Cámara MICRO M4C de Mariscope en caja de aluminio con CCD-chip a color e iluminación led.
- Carrete con 100 m. de cable de kevlar y conectores estancos.
- Trineo en acero inoxidable.
- Unidad de alimentación con integración de señal GPS y posibilidad de texto.
- Capturadora de vídeo Pinnacle Movie Box.
- Ordenador Portátil.

Todos los datos generados se graban en formato digital.

Cámara de video submarino Sony

La cámara digital Sony 8 consta de un sistema de iluminación Led Dragon Sub, de 25 W y una carcasa estanca Ikelite que permite operar hasta 75 metros de profundidad.



Cámara digital Sony 8



Cámarade video remolcado Mariscope



Imagen de un emisario obtenida con la cámara de video remolcado Mariscope

ESGEMAR, S.A.

Estudios Geológicos Marinos, S.A.
Puerto de Málaga Local M5.
29001 Málaga.

Tlf.: +34 952608417
Fax : +34 952226083

www.esgemar.com

esgemar@esgemar.com