



AQUASERVICE S.A.

fabricación y servicios integrales para la acuicultura

Sistema de Video-Cámara Submarina



Aplicaciones

Equipos fabricados para el monitoreo y control de alimentación de peces. Contamos con sistemas de cámaras giratorias de inspección de redes y fondeos de hasta 60 metros de profundidad.

Avanzado diseño

- Estructura fabricada en acero galvanizado en caliente.
- Housing de monitor y batería en plástico termo-moldeado.
- Sistema electrónico sellado a prueba de humedad.
- Conectores a cámara y alimentación con normas de fabricación IP-67.
- Cable blindado de cámara de 30 metros de longitud.
- Instalación y montaje de sistemas inalámbricos de video. En jaulas y pontones de alimentación.
- Servicio técnico y asistencia total.



Modelo	Cámara	Equipo/Configuración	Voltaje	Resolución
Videcam-5	B&N-65° Visión	Monitor 5" y Cámara	12 Volt D.C.	580 Líneas
Videcam-9	B&N-65° Visión	Monitor 9" y Cámara	12 Volt D.C./220 V. A.C.	800 a 1.000 Líneas TV
Videcam-9-In	B&N-Color 360°	Monitor 9" y Cám. Inspección	12 Volt D.C./220 V. A.C.	800 a 1.000 Líneas TV
Vd 9 Inalam	B&N-65° Visión	Monitor 9" y Cám. Inalámbrica	12 Volt D.C./220 V. A.C.	380 a 420 Líneas TV

- ① Plástico termo-moldeado resistente al trabajo en terreno y a la corrosión marina.
- ② Capucha ergonómica para optima visión, incluso con alta luminosidad solar.
- ③ Monitor protegido que permite el trabajo en terreno bajo cualquier condición.
- ④ Firme estructura en acero galvanizado totalmente resistente a todo tipo de corrosión
- ⑤ Cable blindado sumergible totalmente sellado para exigentes labores bajo el agua.
- ⑥ Cámara en compartimento sellado, que permite todo tipo de manipulación.
- ⑦ Fuertes ruedas diseñadas para optimo transporte en terreno.
- ⑧ Compartimento de la batería.

info@aquaservice.cl

www.aquaservice.cl • www.fishpump.cl

Ruta 5 Sur a Pargua Km. 1029 • Casilla 1117 Puerto Montt Chile • Fono 56-65-437565 • Fax 56-65-437566

asesoría proyectos equipose insumos servicios de buceo servicios metal mecánicos servicios oleo hidráulicos
fabricación en fibra de vidrio fabricación en acero inoxidable electricidad y automatización arriendo de equipos