



Diver6 - Guía de inicio rápido - Para obtener más información, consulte el Manual del usuario de Diver6

Diver6 System – Inicio de sesión inicial de Windows
(Nombre de usuario: Diver6 Contraseña: Diver6543)

Configuración del hardware del sistema

1. Conecte el módem de la parte superior a la unidad de batería de la parte superior con el cable provisto.
2. Conecte la unidad de batería superior al puerto USB de la tableta Diver6 con el cable provisto.
3. Encienda la unidad de batería y la computadora.



Iniciar el software Diver6

1. Haga clic en el icono Diver6 o P1 en la computadora para iniciar el software.
2. Haga clic en Aceptar para utilizar el sistema.
3. Inicie sesión en su cuenta de Dive Master o cree una usando el botón Administrar Dive Masters.



Verificar y configurar puertos de comunicación GPS y de superficie

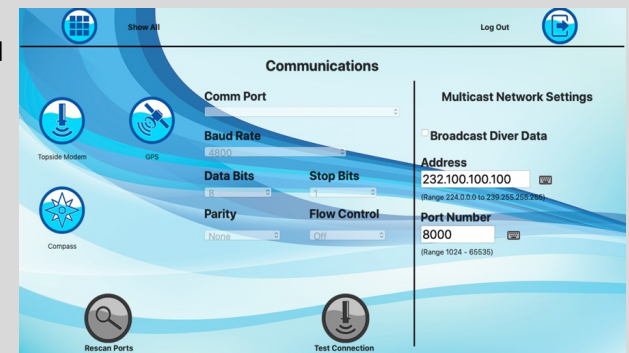
1. Haga clic en "Comunicaciones" en el menú principal.
2. Haga clic en el botón del dispositivo correspondiente en el lado izquierdo de la pantalla. Luego, haga clic en "Volver a explorar puertos" para recopilar todos los puertos de comunicación disponibles.
3. Seleccione un puerto de comunicaciones. Haga clic en "Probar conexión".
4. Si obtiene un "Éxito", tiene el puerto adecuado. Si obtiene un "Error", seleccione un puerto diferente y vuelva a realizar la prueba. Si ningún puerto le da un mensaje de "Correcto", verifique todas sus conexiones de hardware.
5. Repita el paso 2 para cada dispositivo disponible (módem superior, GPS, brújula).

Bluetooth

Cuando utilice Bluetooth, asegúrese de que el módulo esté conectado a la computadora y que el LED esté fijo. Un LED parpadeante significa que la unidad está intentando conectarse.

Configuración del puerto de comunicaciones GPS

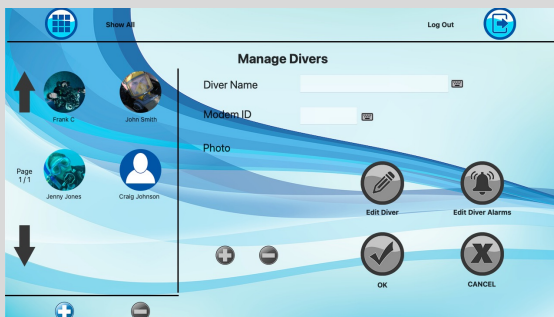
Tasa de baudios : 4800
Bits de datos: 8
Paridad: None
Bits de parada: 1
Control de flujo: Off



Gestionar buzos

1. Inicie el software Diver 6 e inicie sesión.
2. Haga clic en "Administrar buzos" en el menú principal.
3. Haga clic en el botón "+" para crear un nuevo buceador. Ingrese la información del buceador y haga clic en "Aceptar".
4. Edite un buceador existente haciendo clic en un perfil de buzo existente y luego en "Editar buceador". Actualice la información y haga clic en "Aceptar".
5. Edite las alarmas del buceador haciendo clic en un perfil de buceador existente y luego en "Editar alarmas del buceador". Actualice la información y haga clic en "Aceptar".
6. Elimine un buceador haciendo clic en el perfil de buceador que desea eliminar. Haga clic en el botón "-" y siga los pasos.

Nota: asegúrese de que el buceador esté configurado con el ID de módem adecuado para el módem de buceo que se está utilizando.



Ejecutando la inmersión

1. Haga clic en el botón "Plan de buceo" del menú principal.
2. Complete la información apropiada para la inmersión en la parte superior.
3. Haga clic en el botón Operaciones de buceo
4. Seleccione el buceador de la lista "Buzos disponibles". Coloque al buceador en el cuadro de lista "Buzos activos".
5. Haga clic en el botón "Supervisar inmersión" cuando se agreguen todos los buceadores.

Nota: Para completar una inmersión, haga clic en el botón "Completar inmersión" y siga las instrucciones presentadas.



Diagnósticos

Si tiene problemas para comunicarse con el equipo, utilice Diagnóstico.

Nota: Al verificar los módems Diver, solo puede haber un módem encendido a la vez.

1. Complete la configuración del hardware del sistema en esta guía de inicio rápido.
2. Inicie sesión en el software Diver6.
3. Haga clic en "Diagnóstico" en el menú principal.
4. Verifique cada pieza de su sistema siguiendo las instrucciones en pantalla.

Nota: Si se está ejecutando una inmersión (activa), la prueba de diagnóstico está desactivada.

