



Baliza de Localización Personal (PLB)





Marca:	ACR AquaLink / ACR AquaLink View
No. Parte:	AquaLink: 2882 / AquaLink View: 2884
Modelo:	AquaLink: PLB-350B / AquaLink View: PLB-350C
Pantalla digital:	Disponible únicamente en modelo AquaLink View
Tamaño:	5.9 x 14.8 x 3.7 centímetros
Peso:	261 gramos, con correa de seguridad
Batería:	Baterías de litio tipo 2 (de materiales no peligrosos)
Remplazo de batería:	Reemplace las baterías seis (6) años después de la fecha de fabricación, o cinco (5) años después de haber puesto la baliza en servicio, lo que suceda primero, o después de un uso de emergencia.
Duración:	Más de 24 horas a - 20 °C
Material:	Mezcla de policarbonato
Activación:	Manual
Operación:	Dos pasos: despliegue la antena y presione el botón de encendido ("ON"), apuntando directamente al cielo.
Impermeable:	5 m. a 1 hora / 10 m. a 10 min.
Potencia de salida:	6,3 W (406 MHz), 50 mW +/-3 dB (121,5 MHz)
Accesorios:	Clip de sujeción
Aprobaciones:	COSPAS-SARSAT, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) y Canadá, RTTE.

La AquaLink™ transmite una señal de auxilio única registrada que no solamente les indica a los rescatistas dónde se encuentra usted, sino también quién es usted. El sistema de posicionamiento global (GPS) puede determinar su ubicación hasta dentro de 100 metros, y después utiliza una potente señal de 406 MHz para retransmitir su llamada de auxilio a satélites en órbita. Al mismo tiempo que se despliega un equipo local de búsqueda y rescate, una señal buscadora de blancos y una luz emisora de diodos (LED) estroboscópica guía a los rescatistas hasta su localización exacta

La AquaLink™ es lo suficientemente pequeña como para ser llevada en una mochila o bolsa, o colocarse en la cubierta, al timón, en los camarotes o en un chaleco salvavidas y flotará en caso de caer accidentalmente al mar. Realizar una prueba automática de los circuitos internos, voltaje y carga de batería y de los 406 MHz de transmisión de su baliza de localización personal le da la paz mental de saber que su baliza de localización personal funcionará cuando la necesite. Exclusivo de ACR: El modo de adquisición de prueba del sistema de posicionamiento global le permite probar la funcionalidad de este sistema hasta 12 veces durante la vida útil de la batería (60 veces con la AquaLink View).

Aproveche la misma tecnología de rescate probada en campo usada por la milicia estadounidense, la Guardia Costera, las Fuerzas Especiales de la OTAN y los exploradores del Ártico.

La AquaLink™ View incluye una pantalla que le permite ver todas las actividades operativas de su baliza. La pantalla muestra la latitud y longitud del sistema de posicionamiento global, instrucciones de operación, consejos de uso, ráfagas de transmisión y duración de la batería. La pantalla digital también facilita y hace que las pruebas automáticas sean más fáciles de entender, al guiarle visualmente paso a paso durante la prueba auto-verificación.