

BUCKLEYS

FOLLETO H3 (6004-0034)

COMPROBADOR BCM

www.marinevision.es



El Comprobador BCM ha sido especialmente diseñado para verificar la precisión de la electrónica interior del Baticorrómetro y es compatible tanto con las unidades Buckleys como las Roxby.

**CARACTERÍSTICAS**

- Referencia de Voltaje de Precisión
- Fácil de usar
- Económico
- Funciona con los baticorrómetros Buckleys y Roxby
- Alimentación por batería
- Ahorro de energía
- Gran durabilidad

ESPECIFICACIONES

- Suministro: batería de 9V (PP3)
- Batería: alcalina MN1604
- Voltaje: 1.990 Voltios
- Precisión: $\pm 0.01\%$
- Coeficiente de temperatura: 30 ppm/°C
- Temperatura: 0 - 30°C
- Indicador de encendido: LED verde
- Indicador de batería baja: LED rojo
- Conexión: clip de 5 pines plug/probe
- Peso (unidad): 0,25 Kg
- Dimensiones (unidad): 6cm anchura x 10cm long
- Peso (kit): 0,5 Kg
- Dimensiones (kit): 26cm x 14cm x 30cm

Nota: Debido a la evolución tecnológica, toda la información declarada está sujeta a cambios sin previo aviso ni obligaciones.

SERVICIO POST-VENTA / SERVICIO TÉCNICO

Todos los productos Buckleys están fabricados bajo los controles establecidos por un sistema de gestión de calidad que cumple con los requisitos de la norma BS EN ISO 9001:2000 y se suministran con un año de garantía de reparación. El equipo ha demostrado ser robusto y fiable, y le dará años de servicio si se mantiene según se indica en nuestras instrucciones.

Se recomienda que se realicen recalibraciones anuales de este producto. Buckleys proporciona un servicio rápido y completo de reparación y recalibración de los instrumentos.

Nuestro departamento técnico dispone de asesoramiento en aplicaciones específicas para todos los productos de Buckleys. Puede contactar con nosotros mediante teléfono, fax o email que aparecen en los datos de contacto a continuación.

Marine Vision S.L.

Polígono La Vega, calle Archidona, nave 19; 29650 Mijas-Costa (Málaga) SPAIN

Tel: +34 952 473 230 Fax: +34 952 585 545

e-mail: comercial@marinevision.es

web: www.marinevision.es

Es rápido y fácil de usar y proporciona un banco de trabajo para la recalibración sin la necesidad de romper el sello estanco.

El comprobador BCM consiste en una referencia de voltaje de precisión con una salida de 1.990 voltios. La unidad debe conectarse al enchufe en el asa del baticorrómetro mientras que el otro cable se conecta a la sonda.

Con el comprobador BCM apagado, el Baticorrómetro debe marcar 0.000 y, con el comprobador BCM encendido, el Baticorrómetro debería marcar 1.990.

El comprobador BCM se alimenta mediante una batería de 9V (suministrada) que está diseñada para pagar la unidad cuando el voltaje de la batería es muy bajo. Un LED indica que la unidad está encendida y un segundo LED indica que la batería requiere sustitución.

ACCESORIOS DISPONIBLES

H1
Baticorrómetro
6004-0010



H124
Célula de Plata /
Cloruro de Plata
6004-0051



H107
Célula K-Series
6004-0005



H124
Célula K-Series
Cristal
6004-0013



H13
Punta de Sonda
Acero Inoxidable
6004-0005

Documento traducido al español por
Marine Vision S.L.
Distribuidor Oficial de Buckleys para España y Portugal