

BUCKLEYS

FOLLETO H29 (6004-0033)

UNIDAD DE SUPERFICIE

www.marinevision.es



La Unidad de Superficie de Buckleys (SDU) ha sido diseñada para proporcionar un método a distancia de verificación del voltaje de las lecturas de corrosión del Baticorrómetro Buckleys.

**CARACTERÍSTICAS**

- Alimentación de red.
- Pantalla LED de alto contraste.
- Referencia para calibración incorporada.
- Precisión de lecturas del 0.05%
- Ligera y robusta carcasa de aluminio.
- Suministrada con Certificado de Calibración.
- Un año de garantía de reparación.

ESPECIFICACIONES

- Suministro de energía: 110/120V o 220/240V AC
- Consumo: 8VA
- Pantalla: LED de 4 dígitos
- Precisión: 0.05% de lectura
- Resolución: 1 en 9999
- Temperatura: 50 ppm por °C
- Velocidad de respuesta: Pantalla = 2.5/seg
- Peso (unidad): 1.6 Kg
- Dimensiones (unidad): 155mm x 85mm x 265mm
- Peso con embalaje: 3.2Kg
- Dimensiones (embalaje): 37cm x 31cm 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.

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.

El SDU (que generalmente se encontrará en la embarcación o en una plataforma) se conecta al Baticorrómetro (en uso debajo del agua por un buzo) a través de un robusto cable submarino de dos núcleos (suministrado por separado). Utilizando una señal de 4-20mA, la lectura del voltaje del Baticorrómetro se refleja en la Unidad de Superficie, permitiendo una rápida y sencilla verificación.

Se recomienda que el SDU se adquiera junto con el baticorrómetro con el que se va a utilizar, lo que permite que se compruebe el funcionamiento de las dos unidades juntas.

Nota: La Unidad de Superficie no es apta para el uso con antiguos corosímetros Roxby, unidades equipadas con el kit retro-fit o con los primeros modelos de Buckleys. Contacte con nosotros para mayor información.

EL KIT INCLUYE

- Unidad SDU
- Cable de alimentación
- Cables de calibración de BCM a SDU
- Manual de instrucciones

TAMBIÉN REQUIERE

- Cable de conexión de dos núcleos (longitud a determinar por el cliente)

PRODUCTOS AUXILIARES DISPONIBLES**H1**Baticorrómetro
6004-0010**H35/H30**Cable Umbilical
50m/100m*
6004-0038/6004-0035
*Disponibles otras longitudes**H28**Kit Calibración BCM
6004-0031

Documento traducido al español por

Marine Vision S.L.

Distribuidor Oficial de Buckleys para España y Portugal

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