

# RP05



Il **Seiva** RP05 è un indicatore di profondità digitale, che utilizza la tecnologia DSP (digital signal processing) per ottenere valori affidabili e precisi di profondità, da 0.3 a 365 metri (1,2-1000 piedi).

La profondità può essere visualizzata in piedi, metri o braccia, inoltre è presente la funzione di smorzamento dello schermo (display damping) che stabilizza il valore, rendendo più facile la lettura.

## Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione: da 9,5 a 16 **Vcc**, 37 mA nominali.
- Temperatura di funzionamento: da 0 a 50 gradi C°
- Dimensioni: 110 x 110 x 89 mm profondità
- Range di profondità: da 0.3 a 365 metri (da 1,2 a 1000 piedi)
- Offset per la chiglia: da - 20 a + 20 piedi
- Allarmi: Fondo basso Alta profondità Allarme ancoraggio.
- Display: 4 cifre LCD
- Icone Piedi, Metri o Braccia. Icone per allarmi On/Off.
- 5 livelli di backlight. Controllo On/Off interno od esterno della backlight. Smorzamento dello schermo.
- Uscita **NMEA 0183** : \$SDDPT, Depth below transducer (profondità al di sotto del **trasduttore**.)



Seiva SW RP05 Ecoscandaglio - senza Trasduttore

243,00 €