

ATB120AT



Trasduttore attivo in bronzo con temperatura **CruzPro ATB120AT** ad installazione passante. Il passa scafo è costruito in bronzo ed il **trasduttore** è estraibile per facilitarne la pulizia. Tramite la connessione **NMEA 0183** invia al **GPS** nautico i dati relativi alla profondità del fondale ed alla temperatura dell'acqua. Può rilevare la profondità fino a 150 Mt. Cavo lungo 8 Mt, Ø foro 50 mm.

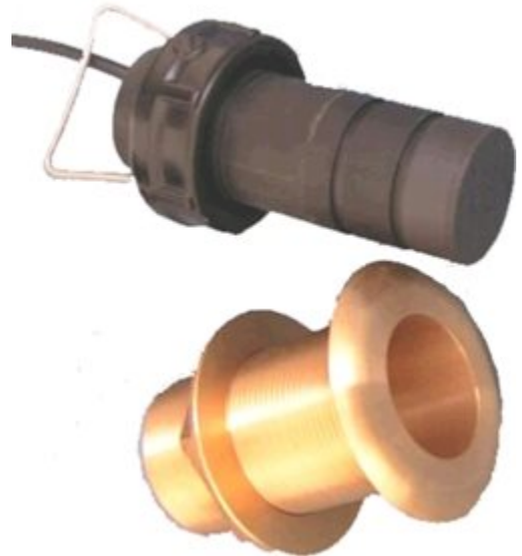
CruzPro

Caratteristiche Tecniche

- Tensione di Alimentazione: 9,5 - 16,0 **Vcc**
- Assorbimento: 0,035 Ampere nominali
- Potenza: 320 Watt **RMS**
- Potenza equivalente: 6400 watt DSP
- Profondità: 150 Mt
- Temperatura: 0°C (32°F) a 32°C (90°F)
- Uscita Nmea: **NMEA 0183** seriale a 4800 bps (\$SDDPT, \$SDDBT, \$SDMTW)
- Montaggio: Passante scafo

Dotazioni

Accessori per l'installazione



CruzPro Trasd. Attivo Pass.Br.+ Temp.- Max 150 m

525,00 €