OPZ DVL

## Zamówienie publiczne: Zakup systemu DVL firmy Kogger

## 1. Przedmiot zamówienia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **Ilość** | **Opis Produktu** |
| **Micro DVL Kogger** | **3** | **Micro DVL firmy KOGGER to kompaktowy sonar Doppler Velocity Log do precyzyjnego pomiaru prędkości i odległości pod wodą.** |

## 2. Tabela wymagań technicznych

|  |  |
| --- | --- |
| Zakres | Minimalne wymagania techniczne |
| Zakres pomiu odległości | 0,05-10m |
| Zakres prędkości | Do 2,5 m/s |
| Interfejsy | UART TTL 921600 |
| Zakres temperatur | Od -10°C do +40°C |
| Głębokość pracy | Do 300m |
| Dokładność | 1% |
| Wymiary | Średnica 48mm, wysokość 18mm |
| Materiał | Stal nierdzewna |
| Zasilanie | 4-16,8V |
| Częstotliwość | 1 MHz |