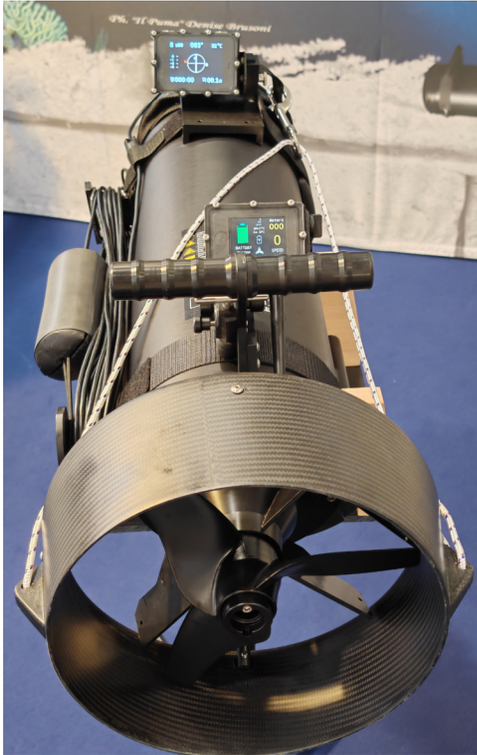


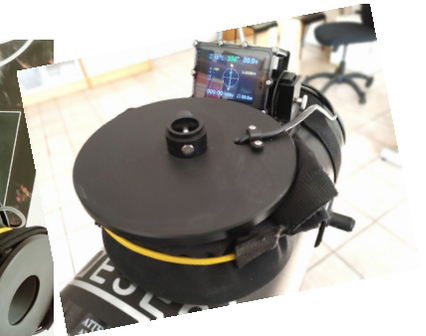


Teseo Navigation System



Teseo Navigation System è il sistema di navigazione subacqueo basato sulla bussola K22 e da noi adattato ed implementato per l'utilizzo su ogni DPV presente sul mercato. Nel corso degli anni il problema del subacqueo è sempre stato orientarsi e/o navigare verso un punto preciso senza mai riemergere in superficie.

Purtroppo il segnale Gps sott'acqua non è presente e navigare non è semplice come su un'autovettura. Nel marzo 2021 abbiamo presentato un sistema misto basato sulla K22 ed un sistema esterno che si interfaccia e permette (mandando la sonda in superficie) di ri-acquisire il segnale e di modificare la nostra navigazione.



Caratteristiche tecniche

Bussola K22

Massima profondità operativa: 100m
Risoluzione: 10cm
Batteria ricaricabile Li-Po
Durata: 6H
Waypoint: 20
Waypoint inseribili da strumento o software
Calcolo distanza al punto di navigazione
Tempo di immersione
Temperatura ambiente

Prezzo € 750,00

Teseo Navigation System

Massima profondità operativa: 100m
Massima profondità ricezione segnale: 20m
Adattabile su tutti gli scooter in commercio
Batteria ricaricabile Li-Ion
Tempo di ricarica 5h
Durata: 10h
Lunghezza cavo 10m o 20m
Dimensioni della boa 50cm
Assetto neutro in acqua

Prezzo vedi opzioni da aggiungere a K22



Opzioni



Placca Compax Base
Prezzo € 60,00



Supporto Universale Placca
Corpo
Prezzo € 60,00



Placca Corpo
Prezzo € 70,00



Cavo 10m + boa morbida
Prezzo € 790,00



Cavo 20m + boa morbida
Prezzo € 990,00



Cavo 10m + boa rigida
Prezzo € 690,00



Protezione campo
magnetico On/Off
Prezzo € 120,00

TESEO



T.G.W.S.r.l.

Sede Operativa Via Lombardia 83 22063 Cantù (Co) Italy

Phone: +39 031 731741 Fax: +39 031 731741

www.teseotrs.it - www.teseotrs.com



Assistenza

Graziano Brenna
+39 340 5535519

assistenza@teseotrs.it

Commerciale

Walter Dal Pan
+39 335 7105534

commerciale@teseotrs.it



TESEO by T.G.W. S.r.l. Via Lombardia 83 22063 Cantù (Co) Italy Piva IT 03493960136

TGW S.r.l.