

Uređaji za demontažu na ribarskim plovilima

Svako plovilo ima na sebi instalirana tri uređaja: uređaj za praćenje (VMS), Conbox i elektronski očevidnik.

Uređaj za praćenje plovila postavljen je uglavnom na vanjskom dijelu kabine plovila, nekada i na jarbolu. Povezan je kabelom s uređajem Conbox koji se nalazi u kabini (slika 1).



Slika 1.

Prilikom demontaže VMS uređaja potrebno je odspojiti kabel iz uređaja okretanjem vrha kabela obrnutim od smjera kazaljke na satu (slika 2).

Također treba skinuti i nosač na koji je uređaj postavljen.



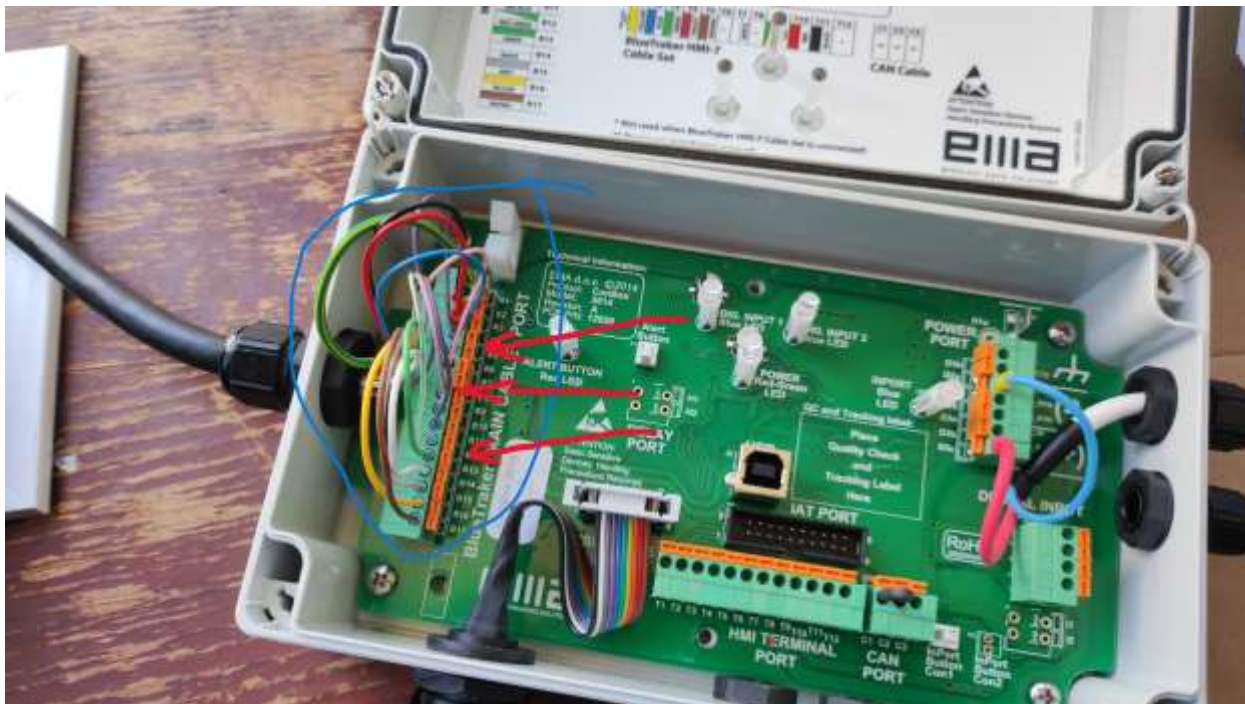
Slika 2.

Nakon toga je potrebno odspojiti kabel iz uređaja Conbox. Conbox uređaj potrebno je rastaviti odvijajući 4 vijka (slika 3).



Slika 3.

Kada se otvori uređaj potrebno je svaku žičicu odspojiti iz njenog utora (slika 4). Žičice se vade tako da se pritisne narančasti dio i izvuče se žičica. Zatim se kabel (crni) vadi van uređaja.



Slika 4.

Bijeli kabel (napajanje), koji se nalazi s druge strane uređaja, potrebno je precvikati na mjestu gdje je on spojen na napajanje.

Conbox i elektronski očevidnik također su povezani kabelom. Na očevidnicima marke JLT i DURABOOK

kabel iz Conboxa spojen je u očevidnik (slika 5).



Slika 5.

Slika 5.a

Na drugim očevidnicima kabel iz Conboxa spojen je sa crnim kabelom koji izlazi iz očevidnika. Prilikom demontaže potrebno je ove kablove skinuti i uzeti (slika 5.a).

Uređaj elektronski očevidnik nalazi se u kabini. Montiran je na nosač kojeg je potrebno skinuti zajedno s uređajem. Spojen je crnim kabelom s uređajem Conbox. Na plovilima su instalirani očevidnici tri različita proizvođača: Durabook, Nagasaki i JLT.

Durabook uređaj (slika 6) na sebi ima antenu (slika 7), nosač (slika 8) i kabel od napajanja (slika 9) koje je potrebno uzeti skupa sa uređajem.



Slika 6.



Slika 7.



Slika 8.



Slika 9.

Kabel od napajanja treba precvikati na mjestu gdje je on spojen na brodsko napajanje (slika 10).
Korisnik je dobio adapter (slika 10.a i 10.b) i tipkovnicu (slika 10.b i 10.c) u kompletu s uređajem, također bi ih trebao vratiti.



Slika 10.



slika 10.a



slika 10.b



slika 10.c



slika 10.d

Nagasaki očividnik (slika 11) ima kabel na kojem je priključen VIP USB stick (slika 12).

Prilikom demontaže uređaja potrebno je skinuti i nosač na kojem se on nalazi.

Kabel od napajanja s crnim adaperom također treba precvikati na mjestu gdje je on spojen na brodsko napajanje.



Slika 11.



Slika 12.

JLT očevidnik (slika 13) postavljen je na nosač te je sa kablom povezan s Conboxom. Također ima svoju antenu (Slika 15) zaokruženo. Prilikom demontaže potrebno je uzeti i kabl, nosač (slika 14) i antenu sa pripadajućim kablom (slika 15).



Slika 13.



Slika 14.



Slika 15.

