



HGP - 800 MKII

■ Napisao Dražen Paunović

Kada spomenemo Koreju prva asocijacija je zemlja elektronike i gradnje velikih brodova. Tvrtka Haiyang prijašnjih 35 godina bila je prvenstveno orijentirana na brodsku profesionalnu elektroniku te je svoje znanje i iskustvo proširila i na segment manjih plovila. Prvi ploteri i *fishfinder* bili su razvijeni davne 1984. godine, a od tada tvrtka laganim ali sigurnim koracima širi svoju ponudu prvenstveno orijentirajući se na kupce profesionalce. Također, tijesno surađuju s tvrtkama Kodan i Si-Tek. Od zagre-

bačke tvrtke BIMEX-PROM, koja je odnedavno uvoznik za našu regiju, dobili smo na testiranje multifunkcijski uređaj HGP-800 MKII kojeg smo sa zanimanjem pregledali, te nam ga je zadovoljstvo predstaviti i približiti ribolovcima. Na prvi pogled uređaj djeluje robusno, a izrađen je od kvalitetnog kućišta i vodootporan je. Isporučuje se s vanjskom GPS antenom, opsežnim uputama za rukovanje i montažu te nosačem i prednjim zaštitnim poklopcem. Vijci za ugradnju u komandnu ploču dolaze uz uređaj, ali će on po

svojim dimenzijama zasigurno stati na većinu komandnih mostova plovila. Za razliku od većine današnjih uređaja, na ovom je zadnja stranica izrađena od kvalitetne legure metala te djeluje zaista moćno i upotrebljivo u svim uvjetima na brodu. Na stražnjoj strani uređaja također se nalaze priključci za sve periferije kao što su antena, *BLACK-BOX fishfinder*, te priključak za PC i napajanje. Uređaj se priključuje na istosmjerni napon u rasponu od 12-36 volta. Sonda koja se može spojiti s uređajem radi na standardne dvije frekvencije od 50 i 200 kHz i snagama od 600 i 1200 W

(opcija). Sa snagama od 600 W ovaj *fishfinder* sposoban je očitavati dubine do 600 metara, a uz opcijску sondu od 1200 W i do 1200 metara. Moguće je spojiti i vanjsku kameru za nadzor, te prosljediti snimku na neki od perifernih uređaja za snimanje ili reprodukciju, kao što su DVD ili TV. Također, postoji i mogućnost spajanja dodatnog monitora preko konektora koji se nalazi sa stražnje strane uređaja. S desne strane kolor LCD ekrana veličine 8 inča i rezolucije 640 x 480 piksela nalazi se funkcionalna i ergonomska tipkovnica koju vidamo najčešće na profesionalnim uređajima, te



Tehnički podaci

Ekran:	kolor LCD 8 inča rezolucije 640 x 480 piksela
Napajanje:	12V-36V
Težina uređaja:	8 kg
Dimenzije:	D 12,4 x V 21,5 x Š 29 cm
GPS:	16 kanalni prijemnik
Izlazi:	NMEA -0183, video-out, video-in, PC
Frekvencija sonde:	50/200 kHz
Snaga:	600 W, 1200W (opcija)
Točke interesa:	5000
Oznake događaja:	10000, mogućnost odabira 16 boja i 8 alfanumeričkih znakova
Rute:	maksimalno 100 ruta
Izbornik:	hrvatski

su sve vitalne funkcije dostupne jednim pritiskom tipke. Na podnožju uređaja nalazi se utor za C-MAP i memorijske kartice te USB priključak, zvučnik, tipka za paljenje, i što je dosta interesantno, senzor za daljinske komande (opcija), što nismo imali prilike vidati na ovakvim uređajima. Korištenjem memorijskih kartica moguće je kopirati i pohraniti važne lovne pozicije ili mjesta zapinjanja mreža na karticu te prenijeti podatke na drugi uređaj. Same funkcije plotera podjednake su u svim poznatim uređajima ovakvog tipa, pa se ne bi puno zadržavali na tome. Kao što se može primijetiti, po rasporedu i označavanju tipaka, pridoda-

na je značajna pažnja obilježavanju trenutne pozicije plovila kako bi se što lakše i praktičnije u svakom trenutku mogle markirati pošte bacanja mreža ili parangala.

Prikaz slike na ekranu je kristalno čist, a izbornici za podešavanje uređaja su nam se učinili dosta opsežnima. Svi izbornici su na hrvatskom jeziku, a ugrađeni brzi procesor omogućuje vrlo brzo uvećanje ili smanjenje nautičkih karata. Cijena modela s brončanom sondom od 600W za ugradnju kroz trup iznosi 12.000 kn bez PDV-a, a jamstvo je dvije godine.

Više informacije možete saznati kod tvrtke BIMEX-PROM na telefon 091/ 1420 - 430 