

Velkommen til aprilutgaven av nyhetsbrevet fra SKIPPER.

Salg

Sea Asia i Singapore:

SKIPPER Electronics var på Sea Asia messen i Singapore denne måneden, og vår stand var sammen med Jason Electronics, som er vår service HUB i Singapore. Det var en bra messe med mange besøkende, og vi ønsker å benytte denne anledningen til å takke Jason Electronics for all hjelp i løpet av hele messen..



Nor-Shipping på Lillestrøm:

SKIPPER har egen stand på Nor-Shipping (24-27. mai), der vi vill vise frem de fleste av våre produkter.

Det er fint om du tar kontakt om du ønsker egne møter i løpet av denne messen.

Standen vil bli på B04-13, og du er hjertelig velkommen til å besøke oss her.

Gå inn på denne linken for å få et fult kart over messen

<http://messe.no/en/ntf/Projects/Nor-Shipping/>

Utskifting av ED161 og ED162:

Det finnes mange navigasjonsekkolodd av typen ED161 og ED162 i markedet, og vi ser nå at det er vanskelig å få tak i reservedeler til disse.

Dette gir en veldig god mulighet til å bytte ut disse loddene til vår SKIPPER GDS101 med LCD fargeskjerm!

ED161 opererer normalt med en 50 kHz svinger og ED162 bruker normalt en 200 kHz svinger. Begge kan enkelt bli skiftet ut med en GDS101 siden denne kan ta 38, 50 og 200 kHz svingere, samt at alle tre svingerne kan kobles til samtidig og brukeren kan veksle mellom disse i menyen.

GDS101 har samme installasjonsmålene som de gamle ED loddene, så installasjonen blir dermed veldig enkel. Det er bare å ta ut det gamle ED loddet og sette inn et nytt, samt koble til den eksisterende svingeren så fremt denne fungerer som normalt.

Det er bare å ta kontakt om det trengs assistanse til denne utskiftingen.



Teknisk/Service nyheter

Hvis du ønsker å registrere deg for noen av kursene under, må du handle raskt, da disse kursene fort blir fylt opp.

SKIPPER Electronics med servicekurs i 2011:

Sted	Dato	Kurstype	Kunde
Østen			
Singapore	Oktober	Avansert service	Jason Electronics
Amerika			
USA, Ft. Lauderdale	1st. -3rd. June	Avansert service	L-3 G.A.International
Europa			
Norge, Oslo	August	Avansert service	SKIPPER Electronics

Underskudd på komponenter på verdensbasis:

Det er underskudd på visse komponenter i hele verden, og vi har blitt påvirket av dette i en viss grad. Det er dermed viktig at våre kunder gir oss ordrene en stund før levering så det er enklere for oss å planlegge produksjonen.

De produktene dette spesielt gjelder er sensorer for alle våre fartslogger.

Vi har allerede sett at det har bedret seg med komponenter på verdensbasis, og håper at dette er et forbigående problem.

Med vennlig hilsen,

Sigurd H. Paulsen

Sales/marketing manager

SKIPPER Electronics AS

