

Velkommen til SKIPPER nyhetsbrevet for februar.

Det er godt å se at 2011 starter med en positiv trend i vårt marked. Forhåpentligvis fortsetter denne trenden ut hele året og vi får håpe at vi ser en stigning også til neste år.

Det har vært, og er fortsatt litt problemer med å få tak i noen elektroniske komponenter på verdensbasis og vi gjør vårt beste for å løse dette problemet så vi unngår forsinkelser i produksjonen.

Salg

Ny DL850S27 doppler fartslog sensor:

Designen er nå endret for å øke livstiden på denne sensoren.

Det gamle delenummeret DL850S27XX-XA har nå blitt erstattet av DL850S27XX-XB, der X varierer i forhold til hva det skal monteres i eller om det er et OEM produkt.



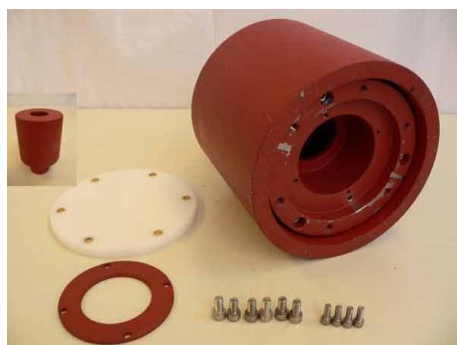
DL850S27XX-XB er allerede lansert og erstatter alle ordrene for DL850S27XX-XA.

Vi har ikke endret prisen på denne.

Isplate for 200 kHz Ekkoloddsvinger:

Den eksisterende istanken (ETNSTCI) for 50 kHz ekkoloddsvingeren har nå blitt testet med 200 kHz (ETN200FS/ETN200FSX). Denne fungerer godt innen IMO minimumsspesifikasjonen med å nå 200 m.

Den er allerede ferdig for levering i disse dager.



Teknisk/Service nyheter

Hvis du ønsker å være med på noen av kursene nedenfor må du melde deg på så fort som mulig. Kursene begynner allerede å bli fulle.

Oversikt over SKIPPER Electronics servicekurs 2011

Sted	Dato	Kurstype	Kunde
Asia			
Singapore	Oktober	Avansert servicekurs	Ikke fastsatt
Amerika			
USA, Ft. Lauderdale	1. - 3. Juni	Avansert servicekurs	L-3 G.A. International
Europa			
Spania, Algeciras	22. - 24. Mars	Avansert servicekurs	Aage Hempel
Norge, Oslo	August	Avansert servicekurs	SKIPPER Electronics

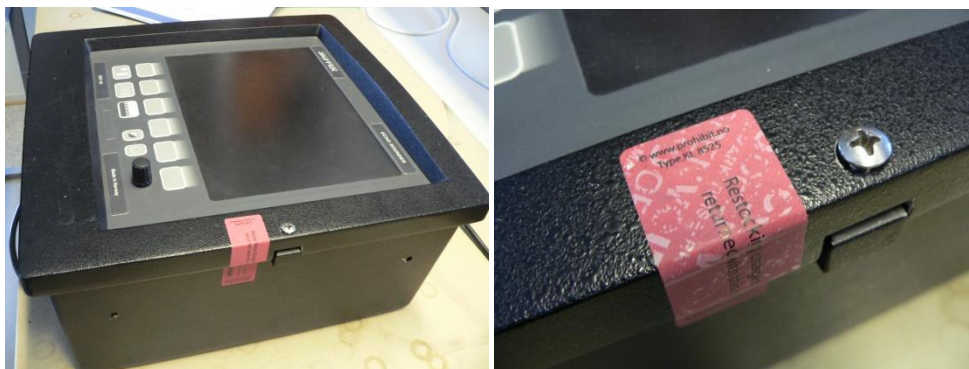
Registrering sendes til support@skipper.no

Bilde av kursdeltakere på servicekurs i Dubai 9. – 11. februar 2011.

Kurset ble holdt hos vår service HUB i Dubai, Elcome International Dubai.



New Sealing on SKIPPER products!



Den nye forseglingen vil vise "VOID" hvis den er brutt (som vist på bildet).

Mer informasjon på våre HUBer finner du her:

<http://www.skipper.no/hubs.html>

Viste du at du kan finne tilgjengelige reservedeler og produkter hos våre HUBer?

<http://www.skipper.no/hubs/127-hubs-partlist.html>

Med vennlig hilsen


Sigurd H. Paulsen
Salgs/Markedssjef
SKIPPER Electronics AS