

# fiberdata



## Produktnyheter

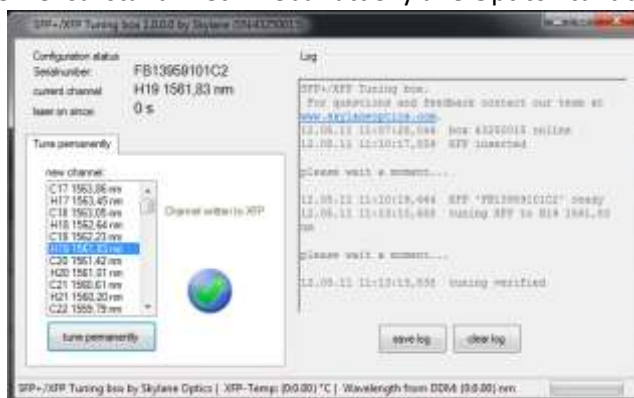


1. Skylane Optics® introducerar **Singelfiber 10G Transceivers**. SFP+ och XFPs för 10km, 20km och 40km finns tillgängliga. För 10G BiDi-transceivers, används våglängderna 1270nm och 1330nm. Självklart har dessa transceivers DDM, Digital Diagnostics Monitoring.



2. Skylane Optics® kan nu erbjuda **koppar SFP's för Cisco ME3400**. Denna transceiver har en hårdvara som är speciellt framtagen för användning i Cisco ME3400.

3. För **Skylane Optics® Tunable DWDM XFP** (våglängdsselektörande XFP), har vi nu utvecklat en **Tunable Box** för att ställa in önskad våglängd. En tunable XFP är en DWDM XFP som kan ställas in till varje DWDM våglängd med 50GHz frekvensavstånd. Det innebär att Skylane Optics® tunable DWDM XFP är den optimala reservdelen för ett DWDM system, eftersom du bara behöver en XFP i stället för en XFP för varje våglängd som används i systemet. Med SkyLANEs tunable box lösning, så pluggar du in din tunable DWDM XFP i tunable box. Sedan kopplar du din tunable box till din dator och ställer enkelt våglängden, med hjälp av en mjukvara som finns att ladda ned gratis från Skylane Optics® hemsida.



Gui för mjukvaran till Skylane Optics® tuning box

# fiberdata



4. Eftersom smuts, damm och fett fortfarande är det största problemet i fiber optiska system, så introducerar vi nu vårt **Skylane Optics® Cleaning Kit**, som innehåller rengöringsverktyg för fiberkontakter, adapters och transceivers. Det finns i 3 olika versioner, LC-, SC- eller Combo. Combo versionen innehåller utrustning för både LC- och SC-kontakter



För mer information om ovanstående nyheter kontakta gärna oss på Fiberdata AB.

## Låter ovanstående erbjudanden intressant?

Kontakta din Fiberdatasäljare, eller skicka din order/förfrågan till [logistik@fiberdata.se](mailto:logistik@fiberdata.se) eller ring 08-635 95 00

Vi ser fram emot ditt samtal!