

Czyszczenie portów światłowodowych



Potrzebne narzędzia

Każda złączka światłowodowa powinna być każdorazowo czyszczona przed połączeniem, pomiarami lub rekonfiguracją. Do tego celu należy wybrać bezpyłowe pałeczki czyszczące Sticklers™ CleanStixx™, zaprojektowane specjalnie do czyszczenia złączy światłowodowych. Model „S25” przeznaczony jest do złączy SC, FC, ST i podobnych rozmiarów (#MCC-S25); mniejsze pałeczki „S12” przeznaczone są do złączy LC i MU (#MCC-S12). Ze względu na fakt że najlepsze rezultaty daje czyszczenie mokro-suche, należy zastosować również płyn czyszczący Sticklers™ Fiber Optic Splice and Connector Fluid (#MCC-POC03M). Jest to niepalny, nie pozostawiający zanieczyszczeń płyn, zastępujący dawne płyny czyszczące bazujące na alkoholu.

Wyjęcie pałeczki (Fot.1)

Zacząć od wyjęcia jednej pałeczki CleanStixx™ z opakowania. Zachować ostrożność aby nie zabrudzić pałeczki przez dotknięcie jej końca. Zamknąć torebkę, aby nie zanieczyścić pozostałych w niej pałeczek.

Zwilżenie końcówki (Fot.2)

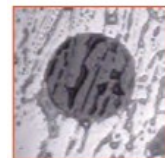
Wziąć pojemnik z płynem czyszczącym, przechylić go trochę do tyłu i wolno nacisnąć dozownik tak, aby wypełnić płynem zagłębienie w dozowniku. Na krótko zanurzyć końcówkę CleanStixx™ – zwilżenie jest dobre, obfite zmoczenie jest złe (Obficie zmoczona końcówka nie może absorbować zanieczyszczeń).

Czyszczenie złączy SC, ST, FC, LC, MU (Fot.3)

Włożyć końcówkę CleanStixx™ do tulejki centrującej. Zmieniać nacisk na powierzchnię końcową światłowodu, naciskając lekko pałeczkę. Obrócić pałeczkę pięć razy w tym samym kierunku, a następnie ją wyjąć, wyrzucić i skontrolować oczyszczoną powierzchnię.

Czyszczenie złączy APC (ASC, AFC) (Fot.4)

Włożyć końcówkę CleanStixx™ do tulejki centrującej. Zmieniając delikatnie nacisk na powierzchnię końcową światłowodu przekreślić pałeczkę pięć razy o ¼ obrotu w obu kierunkach (w tę i z powrotem), pozwalając pałeczce CleanStixx™ dopasować się do powierzchni czołowej i wyczyścić całą powierzchnię. Następnie pałeczkę wyjąć, wyrzucić i skontrolować oczyszczoną powierzchnię.



Góra: ślady tłuszczu na powierzchni złączki.



Dół: prawidłowo oczyszczona powierzchnia złączki.

Produkty

Fiber Optic Splice and Connector Cleaner
Pałeczki CleanStixx™

85g
50 pałeczek / opak

MCC-POC03M
kod zależny od rozmiarów

ZNAKI TOWAROWE: Wszystkie nazwy „Sticklers”, „CleanStixx”, „CleanWipe”, „CleanSlots”, „TravelSAFE” i „Triton” są znakami towarowymi MicroCare Corp. Nazwa MicroCare i logo są zarejestrowanymi znakami handlowymi MicroCare Corp. Patentem US 7,401,374; 7,685,668 i 7,784,647. Dodatkowe patenty w trakcie rejestracji.

WYŁĄCZENIA: Informacje podane w niniejszej ulotce są oparte na danych uważanych za prawdziwe, ale MicroCare nie daje wyraźnych lub dorozumianych gwarancji ich dokładności i nie przyjmuje żadnych zobowiązań wynikających z ich użycia przez inne osoby. Niniejsza publikacja nie może być uważana za pozwolenie na działania według ani naruszania patentów nie wymienionych bezpośrednio w niniejszej publikacji.

STICKLERS™ CLEANERS
Manufactured by MicroCare Corp.

595 John Downey Drive, New Britain, CT 06051 USA
tel: 001 860 827 0626 fax: 001 860 827 8105
Północna Ameryka: 800 638 0125
Email: TechSupport@SticklersCleaners.com
www.SticklersCleaners.com
MicroCare is ISO 9001:2008 Registered

Dystrybucja:
DASAP Jarosław Lipiński
ul. Słowicza 1A, Ustanów, 05-540 Zalesie Górne
tel: 22 7267767 fax: 22 2138381
dasap@dasap.com.pl www.dasap.com.pl