

FID-30R čišćenje ulaza mjerača snage

1. PREGLED

Identifikator niti FID-30R ima jedinicu za mjerenje snage kojoj se ulaz nalazi na donjoj strani rukohvata. Ukoliko se na površini optičkog detektora pojavila prašina, uređaj ne može ispravno izmjeriti snagu svjetla. Kako bismo to izbjegli, objasnit ćemo kako se čisti port mjerača snage.



2. Kako očistiti površinu detektora ?

Pažljivo izvucite glavu optičkog konektora mjerača snage iz FID-30R uređaja (slika A). Čistite optički detektor vlažnim pamučnim štapićem natopljen čistim izopropilnim alkoholom. Preostali izopropanol upijte suhim pamučnim štapićem. (slika B). Pažljivo vratite glavu optičkog konektora mjerača snage u FID-30R uređaj (slika C).



UPOZORENJE !!

Ne koristite ONE CLICK CLEANER za FID-30R.
To može nanijeti prašinu ili oštetiti površinu detektora.



Issued by Engineering Division of Fusion Splicer Department