

1. [Meettoestellen](#)
2. [VIAVI](#)
3. [Netwerktesters](#)

## P5000I



### DIGITALE INSPECTIEKITP5000i W/FCPRo S/W

De P5000i is een draagbare digitale microscoop die de vezelconnectoruiteinden automatisch onderzoekt en certificeert conform de industriële normen en specificaties. Deze digitale microscoop geeft onmiddellijke PASS/FAIL resultaten door eenvoudige druk op een knop, dit sluit elk tijdrovende subjectiviteit uit. De P5000i is compatibel met meerdere platforms, o.a. T-BERD©/MTS-2000/4000/5800/6000A, HST-3000, laptop en PC. Het verstrekt een snelle en herhaalbare analyse die zich gemakkelijk integreert in bestaande testprocedures. De belangrijkste fabrikanten, installateurs en dienstverleners rekenen reeds op VIAVI om vezelconnectoren te certificeren. De P5000i bezit de nodige kenmerken om de testen zowel in een productieomgeving als op het terrein uit te voeren.

- Inspectie en certificatie van de kwaliteit van de glasvezeluiteinden door een eenvoudige druk op de knop
- De prestatie van de fysische laag garanderen door te verzekeren dat de connectiviteit van de vezel beantwoordt aan de industriële normen
- Elke verwarring uitsluiten door het uitvoeren van snelle, eenvoudige en objectieve testen
- Een intelligente maatstaf gebruiken om de kwaliteit van de glasvezeluiteinden te certificeren met een bestaand VIAVI platform
- Reeds bij de aanvang goed te werk gaan, de beste werkwijze gebruiken, de kwaliteit van het werk verbeteren en het werkverloop optimaliseren
- Duurzame connecties garanderen en de netwerkinvesteringen beschermen door schade aan

componenten en uitrusting van de optische vezel te voorkomen

### **Documentatie**

 [Technische fiche](#)