

NEW

DSCOPE MT MINI

适用于所有光纤连接器、跳线和暗盒的完整
解决方案

INSPECTION



DSCOPE MT MINI



适用于所有连接器和暗盒的高分辨率显微镜



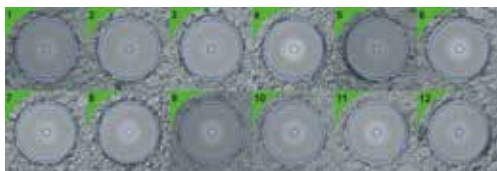
Dscope MT Mini是我们显微镜系列中的一个新型号，配备了高分辨率光学器件。

Dscope MT Mini是一款非常通用的显微镜，兼容所有多光纤和单光纤连接器类型，包括各种形状的分立连接器和暗盒。

其更小的占地面积和新的设计允许在很长的
工作距离内检查暗盒内的连接器。

Dscope MT Mini由Blink软件平台驱动，使用人工智能和深度学习算法，不仅提供了卓越的光纤连接器缺陷分析能力，还可以根据用户的特定标准学习新缺陷。

得益于其宽视场相机，Dscope MT Mini可以一次扫描双工连接器的两个插芯，无论是LC双联连接器还是非常小的VSFF连接器（CS、SN、MDC...）。两种插芯结果都是同时获得的，而不必调整连接器。



主要功能：

检查所有连接器类型：MT/MPO、单光纤、双工、VSFF

MPO、单光纤连接器和双联暗盒模块的检查

两个双联连接器插芯的同时检查结果

缺陷尺寸检测 $<0.5\mu\text{m}$ 的高分辨率光学器件

光纤自动通过/不通过划痕和缺陷分析

内部深度学习

符合IEC 61300-3-35第3版的行业标准

具有数据库连接的直观Blink软件

USB 3.0输出

