

桌上型光纖端面檢視器

OFI410V



概述

OFI410V為光纖端面檢視器，用於檢測光纖連接埠/收發器內及光纖跳線端面之清潔，使用者可透過檢視器得知端面是否受污染或損壞，進而排除光纖鏈路中最常發生的接頭故障問題。

特色

1. 3.5英寸LCD顯示器，可立即檢視端面清潔度。
2. 400倍放大倍率，可放大/縮小進行全面性詳細的檢查。
3. 小於1 μ m解析度，手動對焦。
4. 內建4000mAh大容量鋰充電電池，適合長時間操作，通過Micro-USB充電。
5. 繁體中文操作介面。
6. 內建記憶卡，可即時錄影與回放檢測畫面。

檢視接頭



SC



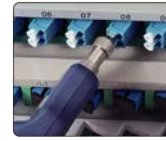
FC



LC



SC母頭



LC母頭

- 基本檢視接頭：2.5mm Male, 1.25mm Male, SC Female, LC Female
- 可加購檢視接頭：FC Female, 2.5mm Male(APC), SC Female(APC)

規格

OFI410V

放大倍率	400X
解析度 (μm)	< 1
可視範圍 (μm)	0.316 x 0.285
尺寸 (mm)	235 x 95 x 30
影像感測器	1/3"
儲存溫度 (°C)	-18 ~ 35
重量 (g)	110

LCD顯示器

圖片	圖片尺寸 (mm)	22
	像素	307200
影片	頻率	25 FPS
	LCD螢幕	960 x 240 LCD
	影片輸出模式	NTSC/PAL
	回放格式	AVI
使用者介面	相容記憶卡	TF
	容量	8 GB
	USB	1.1/2.0
	隨身碟格式	FAT32
電源	交流適配器	DC 5V/2A
	內建電池	4000mAh鋰電池
	媒體播放器	≥ 7
外觀	尺寸 (mm)	78 x 22 x 56
	重量 (g)	85

