

LGP-0510 型 (手提式) 鐳射外徑測試儀

LGP-0510 手提式鐳射測徑儀

LGP-0510 手提式鐳射測徑儀採用鐳射掃描技術，主要適用於高檔電子線、通訊電纜、銅拉絲等細線的外徑可攜式巡迴檢測；產品採用模組化設計，體積小、重量輕，使用、維護方便；配備超強鋰電池，充電時間短，且充電一次連續使用時間 10 小時以上。採用超大容量 FLASH 儲存器，可在測量過程中進行即時資料記錄保存。

使用條件

充電電源 AC220V ± 10% 50Hz ~ 60Hz

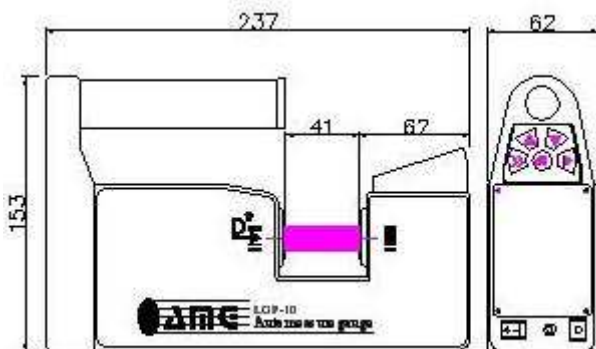
功耗 < 15W

工作溫度 5 ~ 45℃

相對濕度 < 80% (無冷凝水)

空氣中不含腐蝕性氣體, 油, 蒸汽及嚴重塵埃

外型尺寸圖



技術參數

型號	推薦測量範圍	測量精度	解析度
LGP-05	0.05- 5mm	± 0.001	0.0001
LGP-10	0.1-10mm	± 0.001	0.001

掃描速度: 1200 次/秒
 重量: 1.6KG
 RS485 通訊介面
 列印輸出介面