

CS130 Lamp 流明量測分類機

CS130 係長裕依據 Lamp LED 之量測需要，特別開發可檢測 MCD 或 LUMEN 兩種光學單位之自動測試分類機。其基本架構主要依循 H142 設計，新增了 LUMEN 檢測項目，以提供 Lamp LED 測試上更完備的功能。CS130 機台動作流程從圓平振開始，將整批散料逐一導入帶料區，進行極性判斷、光學頭測試、積分球測試，再依據光電儀器測得之數據與設定的分 BIN 條件，將不同級距的材料收集至所對應的料盒中。除此之外，CS130 還提供使用者依照不同需求，彈性搭配高階的 T650 光電測試儀器，選擇檢測 MCD、LUMEN 或兩種功能同時俱備。



產品特性

■ **快速、穩定、生產效能高**

機台具有快速而穩定的載移機構、精確的定位設計，一方面降低連續生產的停機狀況，另一方面亦有效減少不良品的發生機率。

■ **LUMEN 檢測可選擇是否伸入積分球**

使用者可依實際生產需要，決定量測 Lamp LED 時是否需要伸入積分球，以確保 LUMEN 的量測環境更加精確。

■ **量測 MCD、LUMEN 或兩者兼備**

CS130 設置了兩個測試站，分別裝載光學頭測試模組（量測 MCD）、積分球測試模組（量測 LUMEN），使用者可按不同需求選擇搭配長裕特製的光電測試儀器。

■ **相容多種樣式的 Lamp LED**

藉由更換不同的配合治具，機台可以使用多種規格之 Lamp LED，以兼顧少量多樣的彈性與大量生產的效能。

產品規格

分類速度	入積分球 Max. 6K PPH (儀器測試時間 < 140ms) 不入積分球 Max. 10K PPH (儀器測試時間 < 140ms)
可分類數	72BINS
測試功能	光學頭測試模組 (量測 MCD) 積分球測試模組 (量測 LUMEN)
外觀尺寸	205 cm (Width)、90 cm (Depth)、180 cm (Height)
氣源	5 Kg/cm ²
電源	AC110V/ 60 Hz or 220V/50Hz

附註：本型錄所包含之所有資訊本公司均保留變更而不另行通知之權利

台灣 (總公司)
地址:台北縣中和市連城路258號9樓
電話:+886-2-8227-1679
傳真:+886-2-8227-1368
E-mail:service1@cyttw.com.tw
http://www.cyttw.com.tw

中國大陸 (分公司)
長裕科技(深圳)有限公司
地址:深圳市寶安區龍華油松水斗村工業區2號
電話:+86-0755-2813-5866
傳真:+86-0755-2813-5986

蘇州辦事處
地址:中國江蘇省蘇州市新區蘇山路35號全河國際大廈1208室
電話:+86-0512-6878-6765
傳真:+86-0512-6186-1791

東莞辦事處
地址:東莞市常平鎮蘇坑上甲工業區
電話:+86-0769-8103-3882
傳真:+86-0769-8103-3689

杭州辦事處
地址:杭州市下城區相宜園5幢1單元602室
電話:+86-0571-8837-0556
傳真:+86-0571-8837-0556

[日本代理商] 三昌商事株式會社 www.sansho-shoji.co.jp
地址:東京都品川區西五反田7-22-17(TOCビル)
電話:+81-3-3494-2771 傳真:+81-3-3490-9813

台灣三昌商事股份有限公司
地址:台北市北平東路30號11樓之1
電話:+886-2-2356-0522 傳真:+86-2356-0502

[韓國代理商] Deltron International www.deltron.co.kr
地址:Rm 201, D-Dong, Wbochunghwa Bldg, #647-1,
Naebalsan-2Dong, kangseo-ku, Seoul, Korea
電話:+82-2-2625-0981 傳真:+82-2-2625-0984