

## SMD 全自動零件計數器 (HT-1051)

### 產品簡介

以精確零件計數模式及人機觸控螢幕為核心，搭配啟始收捲保護機制使載帶平順帶動，並可自行依需求及零件特性設定轉速，以節省檢驗過程寶貴的時間。此機台堪稱零件包裝市場最具經濟效益的載帶週邊包裝設備之一，對於零件種類多樣且少量之特性，更能發揮其優勢。



### 配備

HT-1051 主機.....x1  
機台使用手冊.....x1  
AOI 光學檢測(選配)

### 產品特色

#### ※ 精確零件計數

操作介面可輕易點選口袋間距設定，配合編碼器穩定且精確回饋計算訊號，精確將計算數量顯示於觸控螢幕。

#### ※ 零件漏件檢測

可依零件特性、口袋位置進行檢測位置調整，並配合收捲速率、數位型光纖反應設定來增加漏件檢測成功率。

#### ※ 入料及收捲速差控制

可依零件重量設定轉速，改善早期 SMD 零件計數器收捲尾速差問題所造成材料及鍊條孔損傷。

#### ※ 無啟始收捲方向定義

品保無需考慮收捲方向，可直接進行雙向捲收，節省反繞耗費時間及提升工作效率。

### 機台規格

適用帶寬	8/12/16/24/32/44/56mm
適用間距	4/8/12/16/20/24/可自訂
作動控制	微電腦控制
操作介面	3.5" 人機觸控螢幕
檢測模式	雙數位型光纖放大器
電源	110V / 220V
展開尺寸	長 120cm
	寬 30cm
	高 40cm
收納尺寸	長 40cm
	寬 30cm
	高 70cm
重量	15 kg