



X400 離線型智慧點料機 / X800 線上型智慧點料機

智慧點料機系列

NeoX: Neotel X光點料軟體

智慧點料機



智慧點料機

NEO COUNTER為使用者提供迅速、精準的存儲資訊和物料數量，大量節省人力和存儲時間，解決過去採用傳統光電技術型計數器造成物料存儲費時費力的問題。

AutoMAT:物料匹配自動化技術

搭載於神經網路技術
自動感應上料區域
多項感應
物料文字識別

X400 離線型智能點料機

採用半自動化工作模式，手動掃描物料ID、上料、下料和標籤貼附。



特徵

手動上下料
最大同時可點4個料盤
最小達到01005元件
自動物料匹配技術
搭載人工智慧物料感應技術
定制化条形码打印模板
系統對接: API接口MES/WMS/ERP



工作流程

掃描物料ID→ 上料→ 點料→ 輸出結果→ 下料→ 列印標籤

X800 線上型智慧點料機

採用自動化工作模式，自動上料、掃描物料ID、點料和下料，可與AGV連接，大幅度提升物料存儲管理效率。



特徵

批量收料和供料
可搭載AGV
物料ID自動識別
物料分揀
最小達到01005元件
標籤列印



工作流程

批量收料 → 物料ID識別 → 物料感應 →
點料 → 分揀 → 標籤貼附



NEOX : X光點料軟體

NeoX軟體說明使用者盤點物料數量，並實現生成UID、追溯、識別物料ID、OCR等功能。

為實現工業4.0，NeoX系統支援多種系統連接方式，以便和用戶主系統同步。



系統對接

SMF軟體提供和使用者IT系統, ERP/SCM/MES/WMS的無縫連接，實現即時物料資訊管理。

合適的時間，準確的數量，在合適的時間獲得！

追溯性

SMF軟體的追溯模組實現物料的精細化管理。料盤ID，點料圖可以儲存在資料庫裡以便後續資料的進一步驗證。

技術參數

	X400	X800
類型	離線型	線上型
最大料盤容量	4	20
X光源	閉管，微焦點	閉管，微焦點
X光電壓	30~80kV	30~80kV
FOV	427mm×427mm	427mm×427mm
最大厚度	85mm	85mm
最小物料尺寸	01005	01005
運轉時間	8-10s	8-10s
精確度	>99.9%	>99.9%
控制器	工業電腦	工業電腦
觸控式螢幕	是	是
物料ID	手持掃碼槍	嵌入式視覺系統
上料	手動	自動
下料	手動	自動
AGV	否	是
標籤列印	自動	自動
系統對接	是	是
設備尺寸	900×980×1950mm	根據配置變化，標準：6420*2550*2400mm
設備尺寸（含三色燈）	900×980×2430mm	根據配置變化，標準：6420*2550*2600mm
重量	550kg	根據配置變化
電源	AC220V, 50/60Hz	AC220V, 50/60Hz
功率	1.5KVA	2KVA
輻射洩漏量	< 1uSv	< 1uSv



NEOTEL
Website

<https://www.neotel.tech/zh-hant/>



NEOTEL
LinkedIn

www.linkedin.com/company/neotel



NEOTEL
YouTube

www.youtube.com/channel/UCRPK_BBmv-D5GfbALoxXnClw



NEOTEL
Facebook

www.facebook.com/neoteltechnologysmt



NEOTEL
Twitter

twitter.com/neotelstorage

<https://www.neotel.tech/zh-hant/>

上海摯錦科技有限公司

總部：

上海市閔行區浦江鎮聯航路1588號中心大道西路18號 郵編 201112

製造中心：

江蘇省蘇州市工業園區歸家巷48號一樓 郵編 215024

免費電話：0086-400-0881622 郵箱：info@neotel.tech