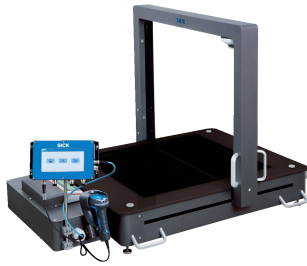


MDA-800-2,5-Image

Master Data Analyzer

追蹤查詢系統

SICK
Sensor Intelligence.



訂購資訊

包括圖像採集	物件偵測精度	系統類型	貨號
✓	Typ. ± 5 mm 5 mm 2.5 mm 長 x 寬 x 高	MDA-800-2,5-Image	應要求提供

其他設備結構與配件 → www.sick.com/Master_Data_Analyzer



詳細技術資料

特徵

任務設定	量測 - 尺寸、輪廓與體積 量測 - 重量 識別 - 一維條碼 識別 - 二維條碼
感測器解析度	1 Mpixel
包括圖像採集	✓
物體的輸入與輸出	手動
移動式手持條碼讀取器	✓
彩照特性	標準解析度 (1080p UWW)
計量能力	無

機械/電氣

尺寸、系統 (長 x 寬 x 高)	1,360 mm x 900 mm x 900 mm
IP等級	IP20
電源電壓	24 V DC ¹⁾
輸入面板	7英寸觸控式螢幕 (800 x 600 RGB)
觸發	掃描代碼時手動
總重量	100 kg
外部電源電壓	AC 100 V ... 240 V, 50 Hz ... 60 Hz

¹⁾ SELV.

性能

條碼類型	1D 2D 堆疊條碼 PDF417 Aztec 4-state Maxi-Code
最小物件尺寸	10 mm x 10 mm x 5 mm
最大物件尺寸	790 mm x 590 mm x 590 mm
吞吐量	900 pph
物件偵測精度	Typ. ± 5 mm x 5 mm x 2.5 mm (長 x 寬 x 高)

秤重精度	d = 5 g (40 g ... 15 kg), d = 10 g (15 kg ... 30 kg)
------	--

介面

Ethernet	✓, TCP/IP, FTP
輸出資料	最小包圍盒的最大尺寸 (長、寬、高) (最小包圍盒的) 體積 代碼資訊 重量 自定義區域 (最多3個) 狀態 圖像輸出為.jpg格式 資料輸出為.txt格式——應要求可採用其他格式, 如.csv、.xml等 (客製化)

環境資料

允許的相對濕度	≤ 90 %, 非凝結
---------	-------------

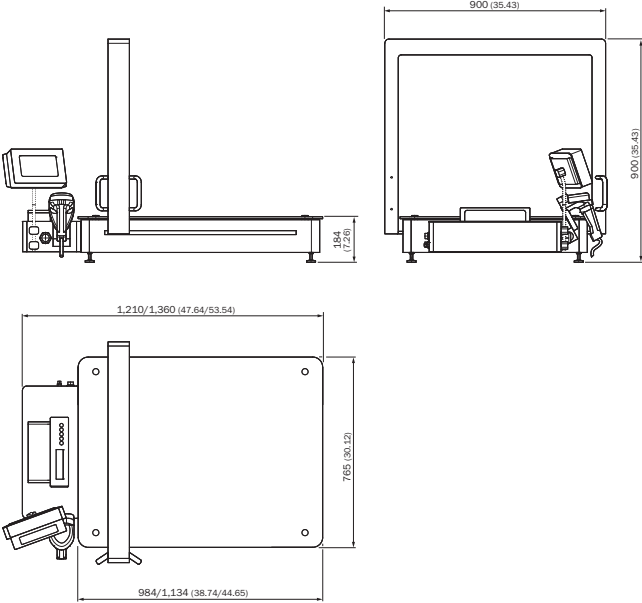
一般提示

供貨範圍	IP攝影機 電源供應器 MDA-Basis inkl. MLG-2 Pro (2 x) 整合式荷重元 (4 x) 移動式手持條碼讀取器
------	---

分類

ECLASS 5.0	27281001
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 6.0	27280190
ECLASS 6.2	27280190
ECLASS 7.0	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 8.1	27280190
ECLASS 9.0	27280190
ECLASS 10.0	27280190
ECLASS 11.0	27280190
UNSPSC 16.0901	43211701

尺寸圖 (尺寸 (mm))



SICK概述

SICK是為工業應用提供智慧型感測器與感測器解決方案的領導製造商之一。獨特的產品與服務範圍，為安全高效控制流程、防止人員事故與避免環境損害，奠定了完美基礎。

我們在不同產業擁有豐富經驗，並了解他們的流程與需求。因此，我們能夠利用智慧型感測器準確滿足客戶的需要。位於歐洲、亞洲與北美洲的應用中心，對客戶的客製化系統解決方案進行測試與優化。這一切有助於我們成為可靠的供應商與研發夥伴。

廣泛的服務使我們的產品更完善：SICK全方位服務在機器的整個生命週期內提供支援，並確保安全性與生產率。

這即是我們的「智慧型感測器」。

全球分佈：

各分公司地點與聯絡人 - www.sick.com