



打印和應用系統

- ✓ 实时自动打印和应用系统, 适用于任何类型的二级包装 (箱子, 包装, 捆绑等)
- ✓ 快速简单的标签转换, 不到1分钟
- ✓ 容量可达90张/分钟
- ✓ 3.8“触摸屏用於系統參數配置
- ✓ 数字屏幕更易于调节压力
- ✓ 数字流量调节指示器
- ✓ 紧凑, 坚固, 工业
- ✓ 与市场上的所有OEM打印引擎兼容
- ✓ 符合GS1国际编码和可追溯性标准 (印刷条码的A级和B级)

APL 35s

打印和應用系統

打印和应用系统 **APL 35s** 系列在技术上旨在满足最严格的市场对可追溯性和可靠性的要求。符合实时打印和标签的GS1国际要求。

APL 35s 支持外径高达350毫米的卷轴标签。该系统配备了消耗品和惰性破坏系统的张力控制。标签的卷轴可以在1分钟内更换。具有双功能齿轮的复卷机轴: 保持并易于拆卸。

此標籤打印機塗佈器支持外徑為300毫米 (11.8英寸) 的標籤捲軸。350毫米 (13.8“) 可選。

APL 35s 的模块化概念允许以多种方式在运输包装上应用标签:

- ✓ 顶部
- ✓ 侧面
- ✓ 前面的
- ✓ 后面
- ✓ 角套
- ✓ 双面板

旨在满足速度和标签能力方面最迫切的要求。包括实时打印和应用具有可变信息的标签, 气动应用能力高达90 cpm (每分钟一次), 电动应用高达180 cpm。

通过集成所有I/O, 仅使用一个连接器即可轻松集成到任何生产线中。由于其高连接能力, **APL 35s** 系统可以使用 **UBS LabMan 4.0** 中间件作为连接工具轻松与任何ERP, BBDD, MES, WMS集成。

APL 35s 配备全彩色触摸屏控制面板, 用于系统参数设置。

APL 35s 正在履行所有GS1国际编码和可追溯性标准 (达到A级和B级打印条形码。条形码)。

UBS系統打印和應用技術是單個包裝, 紙箱和箱子標籤的市場參考。

您是否需要向 **APL 35s** 添加一些高級功能?

APL 35si 是我們的高級設備, 具有以下特點:



APL 35s & 35si

箱子和包装打印和应用系统
多种应用 侧面, 顶部, 角落,
双标签, 后方...

技術特點

電動

PLC

界面

電源

CE 條例

機械

壓力調節氣缸應用

真空開關

壓力開關

空氣流量調節器鼓風機管

空氣流量調節器真空吸塵器

輸入任命工作

機械

外部直徑(最大)

最大標籤寬度

開卷

複卷

背紙提取系統

背紙提取系統

媒體封面

惡劣環境全覆蓋 用於連接面板的客艙保護器

通信

報警信號

乙太網路

低水平的媒體

壓力開關入口

標準輸出連接器

集成連接器

標籤施用器

氣動

速度

電氣

速度

列印模組

列印引擎

列印解析度

電源

介面和連接

工作溫度

濕度

APL 35s

標準
單色觸控式螢幕 3,8"

APL 35si

SIEMENS / ALLEN BRADLEY
彩色觸控式螢幕 4,3"

100 - 240 +10 VAC, 50 / 60Hz

安全級別 PLC(緊急停止)



數位監管

數位監管

標準指示器(非邏輯)



(可選)



300MM (11,8"), 350MM (13,8") (可選)

170MM (6,69")

印表機輸入張緊器

帶離合器的電機

剪輯

(可選)

(可選)

(可選)

外部



PLC + 螢幕通信



(可選)

7 信號



(可選)

多信號

最多 90 個標籤/分鐘*

最多 180 個標籤/分鐘*

ZEBRA, SATO, HONEYWELL..

203 - 300DPI

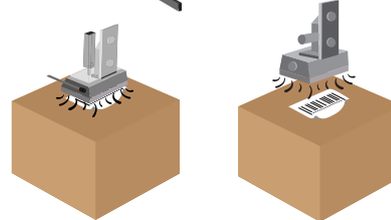
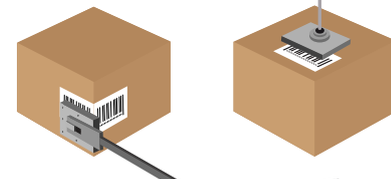
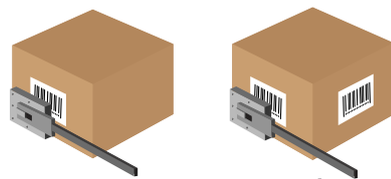
100 - 240 +10 VAC, 50 / 60Hz

乙太網、USB、RS232

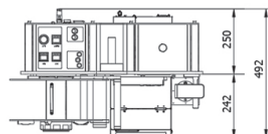
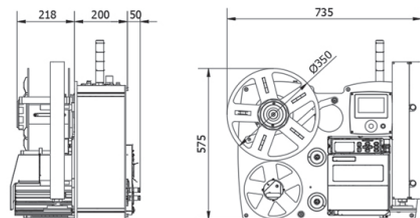
從 5oC 到 40oC

介於 20% - 85% 非冷凝

氣動



電氣



CNA PL35s/190826



United Barcode Systems

標籤, 編碼, 記號

www.ubscod.cn

The right choice



APL 35si

打印和應用系統