

Videojet® 1510

Máy in phun kí tự nhỏ

In phun.

Khắc laser.

In truyền nhiệt.

Dán nhãn.

Hệ thống truy xuất nguồn gốc.

Mực in và dung môi.

Phụ tùng và dịch vụ.

Vận hành đơn giản, ít bảo trì, chất lượng in vượt trội, máy in phun Videojet 1510 giúp cho dây chuyền sản xuất hoạt động liên tục trong thời gian lâu hơn. Videojet 1510 thích hợp cho các công ty có nhiều ca sản xuất mỗi ngày. Thời gian hoạt động của máy lên đến 18 tháng trước khi cần bảo trì.

Các tính năng nổi bật

- In từ 1 đến 5 dòng với tốc độ lên đến 914 feet/phút (278,6 m/phút)
- In được nhiều dạng mã vạch khác nhau (bao gồm 2D Data Matrix)
- Được tích hợp cổng giao tiếp USB và mạng LAN.

Bảo trì đơn giản

- Thời gian bảo trì đối với bộ lọc tích hợp là 9.000 giờ.

Tiêu chuẩn bảo vệ

- IP55
- Lựa chọn: IP65 (không yêu cầu khí nén nhà máy)



VIDEOJET
Uptime Peace of Mind®



Videojet 1510

Máy in phun kí tự nhỏ

In phun. Khắc laser. In truyền nhiệt. Dán nhãn. Hệ thống truy xuất nguồn gốc. Mực & Dung môi. Phụ tùng & Dịch vụ.

Tốc độ in

Có thể in 1 đến 5 dòng với tốc độ lên đến 914 feet/phút (278,6 m/phút) (10 kí tự/inch, in 1 dòng)

Cỡ chữ

In 1 dòng: 5x5, 5x7, 7x9, 8x12, 11x16, 17x24, 34x34

In 2 dòng: 5x5, 5x7, 7x9, 8x12, 11x16

In 3 dòng: 5x5, 5x7, 7x9

In 4 dòng: 5x5, 5x7

In 5 dòng: 5x5

Mã vạch

UPC A&E; EAN 8 & 13; Code 128 A, B & C;

UCC/EAN 128; Code 39; Code 93; Interleaved 2 of 5

Ma trận dữ liệu

10x10, 12x12, 14x14, 16x16, 18x18, 20x20, 24x24, 34x34

Chiều cao kí tự

Từ 0,079" (2mm) đến 0,40" (10mm), phụ thuộc vào phông chữ

Khoảng cách từ đầu in đến sản phẩm

Tối ưu: 0,472" (12mm)

Tầm khoảng cách: 0,197" (5mm) đến 0,591" (15mm)

Bàn phím

Bàn phím màng, khả năng phản hồi tốt

72 phím gồm số chữ và các phím chức năng được bố trí theo kiểu bàn phím máy vi tính.

Hiển thị

Màn hình màu sáng xanh LCD 5,7" với độ phân giải 320x240.

WYSIWYG biên tập thông tin ngay trên màn hình.

Logo/đồ họa

Tự tạo tập tin trực tiếp trên máy in hoặc máy vi tính với phần mềm Videojet Logo Creator

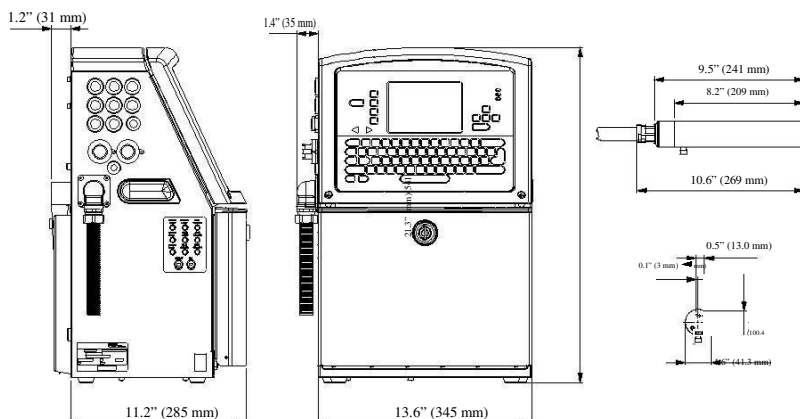
Bộ ký tự

Trung Quốc, Nga/ Bungary, Thổ Nhĩ Kỳ/ Scandinavi, Hy Lạp, Ả Rập, Nhật Bản, Do Thái, Hàn Quốc, Đông Âu và Châu Âu/ Mỹ

Ngôn ngữ và giao diện hiển thị

Anh, Ả Rập, Bungari, Cộng hòa Séc, Đan Mạch, Hà Lan, Farsi, Phần Lan, Pháp, Đức, Hy Lạp, Do Thái, Hungary, Ý, Nhật Bản, Hàn Quốc, Na Uy, Ba Lan, Bồ Đào Nha, Nga, Trung Quốc, Tây Ban Nha, Thụy Điển, Thái Lan, Thổ Nhĩ Kỳ và tiếng Việt.

Kích thước



Giao tiếp dữ liệu

RS232, RS485 và Ethernet (tiêu chuẩn)

Clarisoft/Clarinet thông qua RS232 và Ethernet

Lưu trữ thông tin

100 bản tin. Không giới hạn lưu trữ trên USB (mặc định)

Cấp độ bảo vệ

IP55 (thêm lựa chọn: IP65, không yêu cầu không khí nhà máy)

Đầu in

Đầu in nhiệt

Có khí dương đầu in (Tiêu chuẩn)

Đường kính: 1,6" (41,3 mm)

Chiều dài: 9,5" (241,0 mm)

Dây đầu in

Rất linh hoạt

Chiều dài: 9,84' (3m), lựa chọn: 19,69' (6m)

Đường kính: 0,91" (23mm)

Bán kính có thể uốn cong: 4,00" (101,6mm)

Mực in và dung môi

Mực in Cartridge™ thông minh 750 ml

Dung môi Cartridge™ thông minh 750 ml

Nhiệt độ và độ ẩm

Nhiệt độ: 41°F đến 113°F (5°C đến 45°C)

Độ ẩm: 0% đến 90% RH (không ngưng tụ)

Yêu cầu điện thế

100-120 / 200-240 VAC, 50/60 Hz., 120 W

Trọng lượng tịnh

Chưa đóng gói: 39,68 lbs. (18 kg)

Các lựa chọn thêm

IP65 (không yêu cầu khí nén nhà máy)

Bộ lọc khô không khí ở độ ẩm cao (đòi hỏi khí nén nhà máy)

Cổng I/O để điều khiển từ xa: chọn bản tin và in đảo chiều

Béc phun 60 micron

Có phiên bản riêng ngành cho ngành thực phẩm

Nhiều phụ kiện khác



Công ty cổ phần Ấn Hồng

Đ/c: 24 ngõ 22 Trung Kính,

Quận Cầu Giấy, Hà Nội

ĐT: (84-4) 3755 6299

Email: info@anhong.com.vn

Web: www.anhong.com.vn

HOTLINE: 0933 66 59 79



©2015 Bản quyền thuộc Videojet Technologies Inc.
Videojet Technologies Inc. cam kết liên tục cải tiến sản phẩm. Chúng tôi có quyền thay đổi thiết kế và/ hoặc tính năng của sản phẩm mà không cần thông báo trước.
Videojet, Conneter và Uptime Peace of Mind đã được đăng ký độc quyền; Smart Cartridge và Dynamic Calibration là các thương hiệu của Videojet Technologies Inc.