

HR 500

impresora industrial de charro de tinta de alta resolución



HR 500 es un aparato electrónico de última generación controlado por un microprocesador de alta procesamiento, para el mercado industrial con impresión a alta velocidad sobre diferente tipo de embalaje, en líneas de carga automatizadas.

Controla y comanda varios cabezales de impresión de alta definición contemporánea e independientemente.

Dialoga con el operador mediante un display de 9 pulgadas, gráfico a colores y con una resolución de 1024 líneas por 768 columnas.

Gracias a un cómodo sistema TOUCH-SCREEN la programación es aún más amigable. La interconexión es posible por medio de una puerta Ethernet y puerta USB.

Es posible sustituir completamente el programa que determina el funcionamiento a través de una puerta ETHERNET específicamente destinada a tal fin.



sistemas de etiquetaje y marcaje industrial

Al "top" del marcaje en cada situación

Al "top" del marcaje en cada situación

HR 500

impresora industrial de charro de tinta de alta resolución

CONSOLA DE GESTIÓN:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Via Enrico Mattei, 2 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - ITALY
Tel. +39.0536.815.932 - Fax +39.0536.815.936
e-mail: info@topjet.it - sito web: www.topjet.it

Distribuidor autorizado:

ALIMENTACIÓN

a 220 Vac 50/60 Hz absorción máximo 2A

DISPLAY GRÁFICO

98,4" Color de 1024 líneas por 768 columnas.

TECLADO

Software mediante touch-screen en el monitor.

PUERTAS

Nº 2 Conexiones de Ethernet (ftp/socket server).
Nº 2 Puertas serial dedicada al mantenimiento Rs 232.

CONECTORES Y ENTRADAS

Hasta N° 4 conectores para la conexión de impresión independientes cabezas.
N° 2 entradas para señal de fotocélula auxiliares
N° 2 entradas de falta de tinta.
N° 1 grupo de cuatro entradas para código BCD.
N° 1 entrada veloz para encoder bidireccional
N° 1 entradas para lector de código de barras.

TEXTOS MEMORIZABLES

N° 15 layout de impresión de 50 campos cada uno, de forma independiente para cada cabezal de impresión.
Área impresión de hasta 15 mt. for cabezal de impresión

GESTIÓN CABEZALES Y DEFINICIÓN DE IMPRESIÓN

Gestión de 1 a 4 cabezales máximos, da 70 mm. cada una.

Altura máxima de la inscripción en 180 DPI con 4 cabezas h. 70mm. combinada: 280mm.

ELOCIDAD Y TIPO DE IMPRESIÓN

Velocidad máxima de impresión: de 5 a 35 mt. /min.
Impresión de caracteres gráficos y marcas de empresas.
Impresión fecha, hora, minutos en varios formatos
Impresión de derecha a izquierda o viceversa.
Impresión invertida.

TANQUE

Tanque para la tinta de 1 lt

CÓDIGOS DE BARRAS

EAN13+addon 2/5, EAN8+addon, UPCA, UPCE interleaved 2/5, CODE39,