



El marcaje Industrial de alta velocidad, sobre soporte de papel o cartón, requería nuevos sistemas y conceptos de impresión. Por ello SIVART, incorpora dentro de sus sistemas de identificación y marcaje la nueva HI-Jet de HP.

- Las características más importantes son:

Alta calidad 600 x 600 Dpi (Fuentes Windows)

Gran amplitud de impresión (Desde 1mm hasta 76,2mm)

Sistemas limpios de cartucho de tinta Blanco/Negro y/o color (Cartuchos de tinta Standard

-Impresoras Inyección de tinta).

Software de edición y creación de Ficheros con campos (Alfanuméricos, Logotipos, Código de Barras, Data Matrix, PDF417, etc)

Software de comunicaciones (Conexión Base de Datos)

Múltiples Conexiones (RS-232, USB, Ethernet)

Memoria Adicional Compact Flash para carga de ficheros y copias

Cargador de tinta externo para una gran cantidad de impresiones

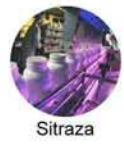
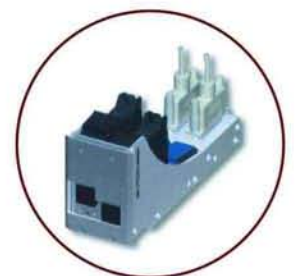
Fácil montaje e integración en línea

- Para el control del marcaje disponemos de varias Opciones:

1- IPC (Ordenador Industrial, es posible conectar 4 tarjetas de conexión)

2- CU (Controlador con teclado y pantalla de visualización) para trabajar en RED.

3- TCU (Controlador de fácil manejo, pensado para trabajar en Stand Alone).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	TCU	CU	TIPC	IPC
Altura máxima mm	25,2	50,4	50,4	201,6
Entrada inicial datos variables	si	si	si	si
Datos variables:				
Texto	10	10	Ilimitado	Ilimitado
Contador	2	10	Ilimitado	Ilimitado
Hora	2	10	Ilimitado	Ilimitado
Fecha	4	10	Ilimitado	Ilimitado
Código de barras	No	10	Ilimitado	Ilimitado
Logos y gráficos	No	10	Ilimitado	Ilimitado
Número de fuentes diferentes	4	16	Ilimitado	Ilimitado
Logos y gráficos	BMP	BMP	BMP	BMP
Base de datos	No	Si	Si	Si
Longitud máxima de mensaje:				
600 x 600 ppp	180 mm	2750 mm	2750 mm	2750 mm
300 x 300 ppp	360 mm	2750 mm	2750 mm	2750 mm
150 x 300 ppp	720 mm	2750 mm	2750 mm	2750 mm
Conexiones:				
Tarjeta Compact Flash	Si	Si	No	No
Conector entrada/salida	Si	Si	Si	Si
Puerto serie RS 232C	Si	Si	Si	Si
Conexión Ethernet	No	Si	Si	Si
Conexión USB	No	No	Si	Si
Entrada Comienzo Impresión 5-24V	Si	Si	Si	Si
Entrada encoder 5-24V	Si	Si	Si	Si
Peso y dimensiones:				
Altura	220 mm	210 mm	300 mm	430 mm
Anchura	145 mm	155 mm	370 mm	230 mm
Profundidad	72 mm	90 mm	110 mm	430 mm
Peso	1,9 kg	1,4 Kg	6 Kg	7 Kg

CARACTERÍSTICAS COMUNES

Sistema de tinta	42 cc HP ó 350 cc Bulk System
Distancia a superficie de marcaje	0,5 mm - 2,0 mm
Velocidad de impresión:	
600 x 600 ppp	38 m/min
600 x 300 ppp	76 m/min
300 x 600 ppp	38 m/min
300 x 300 ppp	76/152 m/min
300 x 150 ppp	306 m/min



Visión Artificial



Data Matrix



Rayado



Micro Punción



Laser



Etiquetas



Sitraza



PicTicket



Sidocu



Software