

# IV12

## Integrated Valve

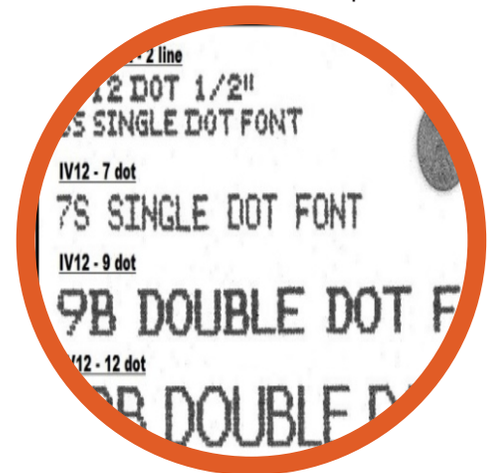
El cabezal de impresión IV12 ofrece una altura de impresión de 1/2" con diferentes velocidades y tipos de tintas para una gran variedad de aplicaciones de codificación, Diseñado para codificar cajas, ya que su exclusivo cabezal imprime un código compacto con una definición nítida para este tipo de aplicaciones. Construido para durar el IV12 es resistente por su cuerpo de aluminio extruido, por su bajo consumo de tinta representa una opción económica que provee muchos años de servicio.

Altura de Impresión de 1/2" 

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Impresiones de texto, fecha, hora, turnos
- Cabezal de impresión sellado para ambientes hostiles
- Placa frontal de acero inoxidable
- LED incorporado en el panel de la pantalla para monitoreo de suministro de tinta
- Tintas porosa y no porosa
- Control de purga del cabezal
- Monitor de alta resolución de 7"
- Velocidad de impresión hasta 650 pies / min
- Fococelda integrada al cabezal de impresión
- Cualquier orientación de impresión (arriba, abajo, a los lados)
- Sistema de suministro de tinta sencillo
- Tamaño de gota ajustable
- Hasta 4 cabezales de impresión con un solo controlador
- Conectividad vía USB, serial y ethernet

Tipos  
de  
Impresión



El cabezal de impresión IV12 se conecta de manera muy sencilla con un controlador a color, conectando hasta 4 cabezales de impresión en el mismo controlador.

# ESPECIFICACIONES

IV12  Integrated Valve  Altura de Impresión de 1/2" 

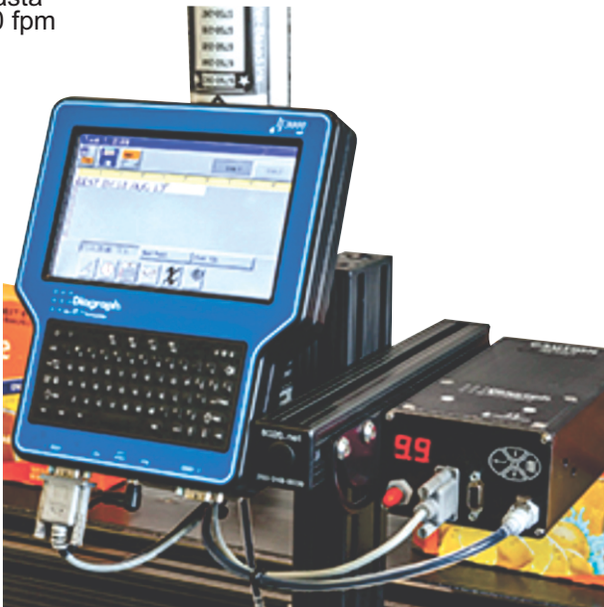
Monitor de Alta Resolución 7"



**Impresión Porosa**  
**No Porosa**



Hasta 650 fpm



## IV12

Controlador	HH Handheld
Pantalla Touch Screen	7" Color
Interface de Operador	WYSIWYG
Teclado QWERTY	Sellado de membrana
Gabinete	Acero inoxidable
Memoria	1,000 mensajes
Conectividad	Ethernet, Serial, USB
Imprime	Texto, fecha, hora, turnos
Códigos de Barras	No
Fuentes	5, 7, 9 y 12 puntos regular y negrita
<b>Cabezal de Impresión</b>	
Tecnología	DOD (Diagraph Valve Jet)
Altura de Impresión	1/2"
Resolución Vertical	24 dpi
Resolución Horizontal	Hasta 33 dpi seleccionable
Lineas de Impresión	Hasta 2 apiladas
Velocidad de impresión	Hasta 600 fpm
Opciones de Impresión	Arriba, abajo, a los lados
Distancia de Tiro	Hasta 1/2"
<b>Sistema de Tinta</b>	
Suministro de Tinta	Suministro a demanda DOD
Presentación	Bote spray, cubeta 5 y garrafon 30 Galones
Tipos de Tinta	Porosa y No porosa Base agua y Base solvente Sin VOC (compuestos volátiles)
Colores	Negra y colores
<b>Sistema</b>	
Regulaciones	TUV (CE/CSA/UL)
Ambiente de Operación	40°F a 104°F (10°C a 40°C)



Para mayor información contáctenos  
 Vía Gustavo Baz No. 3990 Col. Barrientos  
 C.P. 54110 Tlalnepanla, Estado de México  
 Tel. (55) 5321 3190  
[diagraph@diagraph.com.mx](mailto:diagraph@diagraph.com.mx) / [www.diagraph.com.mx](http://www.diagraph.com.mx)