



# Limitag<sup>®</sup> v5 LCMYK

Codificación e integración de sistemas

## Impresora de Alta Resolución por Proyección de Tinta A TODO COLOR

### PUNTOS CLAVE

- Impresora de tinta alta resolución de **altas prestaciones**
- Imprime directamente** sobre superficies porosas
- Códigos de barras** de alta calidad
- Control total en **pantalla táctil 15"**
- Standard de codificación **GS1** (EAN/UCC-128)
- Partner y especificaciones AECOC (GS1/EAN Internacional España)
- Impresión de imágenes/textos/códigos de barra **desde 200 dpi**
- Conversión fotorealística a todo color incorporada
- Fuentes de letra Windows<sup>™</sup> TrueType<sup>™</sup> y Adobe<sup>™</sup>
- Conexión a PC / integración con protocolo directo
- Interface Serie, Ethernet. Ampliable a Wi-Fi, USB
- Webserver** completo para control remoto, con niveles de usuario
- Driver Windows<sup>™</sup>** para imprimir impresión desde cualquier aplicación



### APLICACIONES

- Personalización / Decoración de cajas.
- Codificación e identificado de cajas.
- Imagen de marca
- Marcas blancas
- Mailing

### VENTAJAS

- Muy fácil instalación. Plug & Print!
- Mantenimiento** prácticamente **nulo**. No necesita purgados periódicos.
- Fácil acceso a bases de datos externas, **protocolo directo** para obtener los datos a imprimir.
- Simplifica el Stock** al personalizar **cajas anónimas** para distintos clientes.





## CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

Modelo	Altura (mm)	Pixels	Res V
CMYK	70	512	185+

**Resolución Horizontal:** 185 - 1110 dpi

**Longitud impresión:** desde **1mm** hasta **2 metros**

**Velocidad de Impresión:**

0,1 - 20 m / min. (comp. CMYK, códigos de barra, 200 dpi)

20 - 30 m / min. (CMYK separados, códigos de barra, 200dpi)

30 - 90 m / min. (CMYK separados, decoración)

**Distancia al Producto:** 0 - 5 mm.

**Posición del cabezal:**

Lateral (impresión en el lado del producto)

Opcional: Hacia abajo (en tapa del producto)

**Tipos de Caracteres:**

Múltiples (altura variable).

**Códigos de barras:**

GTIN-8, (GTIN-12 (UPC-A), GTIN-13 (EAN13), GTIN-14 (ITF-14), GS1-128 (EAN128), 2 de 5, Code 39

**Textos Fijos o Variables:**

Auto: Contadores, fechadores, turnos.

Ext: Variables remotas de protocolo directo

**Soporte de códigos de fecha/hora especial:**

AM/PM/24h, día semana, día año, semana año, año de la década. Hora de cambio de día ajustable.

**Editor mensajes:**

Creación de mensajes alfanuméricos y códigos de barras WYSIWYG incorporado.

**Calidad de impresión:**

Múltiples resoluciones disponibles.



## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Auto-rango: 110-240 VAC / 50-60 Hz (max\* 180VA)

Entradas: 2 fotocélulas, encoder  
4 x 24 V optoacopladas

Salidas: 2 alarmas programables  
2 balizas de indicación de estado

Puertos comunicación: puertos serie RS-232-C / RS-485  
4 x USB 2.0 + 1 x USB 2.0 externo  
Ethernet 10/100 Base T

Opcional: Wi-Fi / antena / Bluetooth

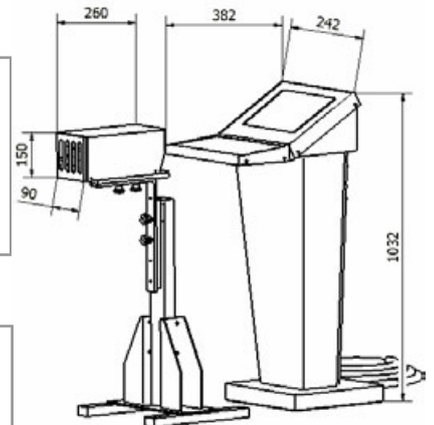


## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Dimensiones (ancho x alto x profundo)**

Controlador: 370 x 380 x 1070 mm.

Cabezal LCMYK: 90 x 150 x 260 mm.



## AMBIENTALES

Protección: IP 65

Temperatura: de 0 a 60 °C (32° - 140 °F)

Humedad: de 5 a 85% sin condensar.

## CONSUMIBLES

**Tintas:**

Base aceite.

**Colores:**

Negro, Cyan, Magenta, Amarillo

Otros: Rojo, Verde, Azul

**Envase:**

Botella de 1 litro.

**Productos imprimibles:**

Todos los sustratos porosos

papel / cartón / porex / textil / cerámica / madera

**Tiempo de secado:** Instantáneo en sustrato.



control total desde cualquier PDA

**SOLGE**<sup>®</sup>  
SOLUCIONES GLOBALES DE ETIQUETADO