

## V6 COLOR

Impresión a todo color

Decoración y codificación en línea

Soluciones modulares

Consola industrial

Posibilidad múltiples bloques de colores

Altura de impresión personalizada

Editor de mensajes integrado



### VENTAJAS

- Personalización de cajas en tiempo real
- Reducción de stock de envases pre-impresos
- Flexibilidad en tiradas cortas y promociones
- Mantenimiento prácticamente nul
- Sin paros por cambio de consumibles
- Codificación y decoración con solo un equipo



### CARACTERÍSTICAS

- Sistema CMYK para impresión en color
- Resolución nativa de 180dpi o 360dpi
- Múltiples densidades y contrastes
- Códigos de barras de alta calidad. Estándar GS-1
- Entorno de usuario intuitivo
- Previsualización real en pantalla del mensaje a imprimir (WYSIWYG)
- Tintas base aceite y UV LED
- Asistencia remota
- Integración con lector de códigos de barras post-impresión
- Scripting para personalización total de los trabajos
- Múltiples perfiles de color incorporados



V.L. Limitronic, S.L.  
Calle Andorra 19  
Pol. Ind. Ciudad del Transporte II  
12006 Castellón - Spain  
Tel. (+34) 964 562 199  
Fax. (+34) 964 503 070  
info@limitronic.com  
**limitronic.com**

## ESPECIFICACIONES

### DE IMPRESIÓN

#### Resolución cabezal:

180 dpi  
360 dpi

#### Velocidad:

60 m/min @ 360dpi  
0.2 - 192 m/min en función de la resolución

#### Altura:

72 mm  
140 mm

#### Longitud máxima: +100 m

#### Densidades: 3 niveles

#### Tipos de letra: Fuentes True Type™, Open Type™

#### Codificación de caracteres: Unicode

**Códigos de barras:** Estandar GS-1  
EAN/UPC, ITF-14, GS1-128, GS1 Datamatrix,  
GS1 QR Code

#### Impresión de campos variables:

De usuario (campos personalizados) y campos automáticos (fechas de caducidad, códigos de turno, contadores)

#### Orientación:

Vertical (lateral del producto)  
Horizontal (tapa del producto)

#### Encoder:

Calibración automática de velocidad

### ELÉCTRICAS

#### Fuente de alimentación:

Seleccionable por interruptor  
88-132 VAC | 176-264 VAC  
47-63 Hz, 1200 W (max)

#### Entradas (por bloque):

1 x señal de impresión  
1 x encoder

#### Salidas (por bloque):

2 x programables  
2 x indicador de estado

#### Puertos de comunicación:

1 x RS-232  
1 x RS-422 / 485 / 232 (opcional)  
2 x Ethernet 1Gb  
1 x USB  
1 x WiFi (Opcional)

### AMBIENTALES

#### Entorno de trabajo:

5 - 45 °C (41 - 113°F)

#### Protección:

IP 52 (Consola)

### INTERFAZ DE USUARIO

Pantalla táctil, color, 15"  
Selección de mensajes con previsualización  
WYSIWYG  
Diagnósticos  
Editor de mensajes incorporado

### COMUNICACIONES

Protocolo de comunicaciones propio  
Driver Windows™  
Conectividad con base de datos externas y ERP  
Asistencia remota

### OTRAS

#### Peso:

38 kg (consola)  
26 kg (C L70)

#### Consumibles:

Tintas UV LED

#### Colores:

Negro (alto contraste)  
Cian  
Magenta  
Amarillo



### PRODUCTOS IMPRIMIBLES

Cartón poroso, satinado, estucado, papel, textil,  
madera, plástico, metal, espuma, EPS, ...

### OPCIONES

Verificación de código de barras postimpresión,  
balizas de alarma, lector de códigos de barras  
para selección de productos, selección externa de  
mensajes por hardware.

## V6 Color

UV LED

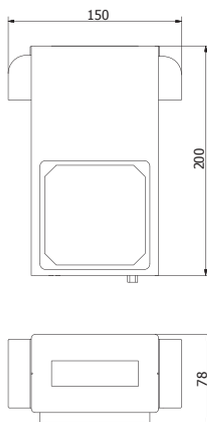
UV LED



**Fijado inmediato de la impresión**  
**Amplia vida útil con muy bajo mantenimiento**  
**Consumo eficiente**

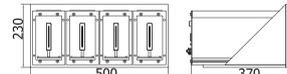
### CARACTERÍSTICAS

Distintas alturas disponibles  
Encendido y apagado instantáneo  
Seguridad por doble entrada de activación  
Intensidad ajustable



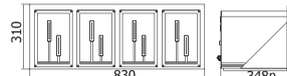
#### V6 C L70:

180 dpi  
70 mm  
CMYK



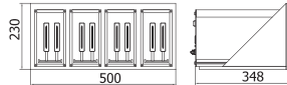
#### V6 C L140:

180 dpi  
140 mm  
CMYK



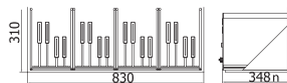
#### V6 C H70:

360 dpi  
70 mm  
CMYK



#### V6 C H140:

360 dpi  
140 mm  
CMYK



#### V6 C L70 D:

180 dpi  
70 mm  
CMYK



#### V6 C L140 D:

180 dpi  
140 mm  
CMYK



#### V6 C H70 D:

360 dpi  
70 mm  
CMYK



#### V6 C H140 D:

360 dpi  
140 mm  
CMYK

