



Plataforma MPERIA™

MPERIA™ Controlador⁽¹⁾

- + Controla múltiples líneas de producción.
- + Combina múltiples tecnologías inkjet.
- + Acumula cabezales para mayor altura de impresión o mayor resolución.
- + Interface de pantalla táctil.
- + Base de datos incorporada.
- + Versiones IP20/IP65.
- + Listo para conexión a red.
- + Creación y edición simple de mensajes.
- + Complementos específicos de aplicación.
- + Niveles de usuario protegidos con contraseña.
- + Resolución de problemas expuesto en pantalla.
- + Sin límites de almacenamiento para el número de mensajes / logotipos, longitud del mensaje, tipos de códigos de barras y códigos de tiempo, etc.
- + Disponibles en 7"-15".
- + Editor de mensajes integrado.
- + Simulador virtual.
- + Programa de diseño intuitivo.
- + Drivers Windows/Codesoft.
- + Fuentes TrueType, imágenes en escala de gris/color.
- + Instalación / Configuración guiada.
- + Multilingue con soporte BIDI completo.

Comunicación Networking

- + Basado en Ethernet con posibilidades de conectividad avanzadas para sistemas ERP, ordenadores y PLC .
- + Control remoto de la Interface del usuario vía VNC .

Prestaciones Impresión

- + Campos de texto fijos o dinámicos.
- + Logotipos, gráficos.
- + Control de fecha y hora.
- + Contadores secuenciales y por lotes.
- + Fuente True-Type con ajustes de densidad.
- + Impresión bi-direccional.
- + Barcodes y códigos 2D.

Serie V V-Link

- + Número de Cabezales: 1-4 (32 válvulas max).
- + Número de líneas de producción controladas por un V-Link: hasta 2 disparadores y 2 encoder por cada V-Link .
- + Condiciones de funcionamiento eléctrico :
90-264 V AC 50-60 Hz 2.5 A.
Temperatura: 0 - 45° C.
Humedad: 0 - 90 % no-condensada IP53.
- + Opciones de montaje: Sobre pared, en estantería, sobre Riel DIN.
- + Características: control de tamaño de punto individual, ajuste electrónico de la válvula, impresión sin problemas en múltiples productos simultáneamente.

	Tipo de cabezal	Altura mínima de caracter	Altura máxima de caracter	Distancia de repetición de impresión
8000+ Maxi Veloc. máxima : 238 mt./min. (1)	7 Válvulas	6,35 mm	31,75 mm	12,7 mm
	16 Válvulas	6,35 mm	63,50 mm	12,7 mm
	32 Válvulas	6,35 mm	127,00 mm	12,7 mm
8000+ Midi Veloc. máxima : 122 mt./min. (2)	7 Válvulas	4,76 mm	31,75 mm	2,28 mm
	16 Válvulas	4,76 mm	63,50 mm	2,28 mm
	32 Válvulas	4,76 mm	127,00 mm	2,28 mm
8000+ Mini Veloc. máxima : 36 mt./min. (3)	7 Válvulas	2,38 mm	31,75 mm	6,35 mm
	16 Válvulas	2,38 mm	63,50 mm	6,35 mm
	32 Válvulas	2,38 mm	127,00 mm	6,35 mm

(1) Encuentre información detallada sobre nuestros controladores MPERIA™ en la hoja de datos del controlador MPERIA™.

(2) Con un espacio de 1.8 mm.

(3) Con un espacio de 1.0 mm



Lusaro MarkColor S.L.

Pol. Ind. Lebario s/n, Edificio Anboto - 48220 Abadiño (Bizkaia)
Tfno : (00-34) 946 216 035 - Fax : (00-34) 946 816 596
Email : info@markcolor.com - Web : www.markcolor.com

Inscrito en el registro mercantil de Vizcaya, tomo 3.358 de las Secc. General de Sdades. Folio 83, Hoja nº BI-16.171, Inscripción 1ª N.I.F. : 48812952.

Delegación Barcelona:

Pol. Ind. Can Roqueta, Carrer Ca n'Alzina, 118 A
08202 Sabadell (Barcelona)
Tfno: 933 309 711 - Fax: 933 395 910