



Impresora láser continua de 18 pulgadas económica.

DESTACADOS / CARACTERÍSTICAS / ATRIBUTOS

- Impresión de cheques con tóner MICR
- Incluye cortador y casetes de tractor
- USB, Ethernet (10/100 Mbit) estándar
- Compatible con impresoras láser y matriciales
- Compatible con SAP® y AS/400 (a través de PCL5 + JetCAPS y LAN-IPDS)
- Control perfecto a través de Status Out y GPIO (opcional).

CAMPO DE APLICACIÓN

- Impresión de documentos relevantes para la seguridad, incluyendo cheques.
- Documentos con códigos de barras 2D.
- Documentos con un ancho de material de hasta 18 pulgadas.





Unidad de Impresión

Tecnología de impresión LED, OPC, calor / presión

Controlador de Impresión MPC 8.x

Velocidad de impresión hasta 58 páginas/minuto (A4 2-up)

8,6 m/min

 Resolución
 máx 600 ppp x 600 ppp

 Ciclo de trabajo
 hasta 300,000 páginas

(en un periodo de uso de 60 meses, 12 x 17 inch)

máx hasta 1,275,000 páginas (12 x 17")

Alimentación 230 VAC +/-10%, 50-60 Hz

 Consumo de energía
 7.5 A

 Ruido acústico
 < 55 dB (A)</td>

 Dimensiones (WxDxH en mm)
 890 x 780 x 350 mm

1120 x 780 x 1160 Incluye apilador opcional

eso 164 kg (112 kg sin opciones)

Temperatura ambiente 15 - 30 °C

Humedad relativa 25 - 55 % (rel., sin condensación)

Interfaz USB, Ethernet-Interfaz 10/100 MBit, bidireccional (TCP/IP)

Opcional IEEE 1284 (Centronics)

RS232/RS422

WIFI: IEEE 802.11 n/g/b, WEP con 64 y 128 Bit,

WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

Memoria RAM: 256 MB

Flash: 256 MB



Controlador de impresión de alta gama MPC 8.x

Emulaciones

MICROPLEX IDOL, HP-PCL5/ HPGL, AGFA Reno, μ -Postscript, LN03+, BULL-MP6090, Etimark MP-1220, TEC Bx72, TEC B6xx, Diablo 630, IBM Proprinter, EPSON FX-80 (ESC/P), MT-600/MT40, IDS, ANSI Genicom, TIFF, XML (SAP® RFID), CUPS Raster,

Emulaciones opcionales

CODE-V (Magnum), XEROX XES, KODESCRIPT+, Prescribe/PSB 2, IGP/PGL, Datamax, Labelpoint, LDC, ZPLII, EPL 2, Intermec Direct Protocol, IER Command, cab, Godex EZPL, HP Designjet, IPDS, AEA, Impresión directa de PDF* (más emulaciones a solicitud)

Códigos de barra

Codebar, Code39, MSI, PDF417, Interleaved 2/5, Interleaved 2/5 (3-stroke Datalogic), EAN-8, 13, 128, Interleaved 2/5 (3-stroke Matrix), Add-On-Codes, Code11, Code93, Code 128, UPC-A, UPC-E

Códigos de barra opcionales (Barcode 2)

Datamatrix, Maxi-Code, QR Code, Aztec-Code, USD-5 (más códigos a solicitud)

Funciones adicionales

 Capacidades de red
 estándar de autenticación IEEE 802.1X

 Generación inteligente de códigos de barras
 sobre la marcha en la impresora

 División de formato
 en varios subformatos mediante comando

Gestión integrada de formularios (RFM)Los formularios y fuentes se pueden almacenar en la memoria flash y acceder a ellos cuando sea necesario

Funciones opcionales

Status-Out

Da aviso de cada página correctamente impresa a través de la interfaz. Encontrará más funciones en el manual.

Interfaz programable GPIO (control SPS)

INTELIGENCIA INTEGRADA – Permite la comunicación bidireccional entre la impresora y un PLC. Integración en líneas de producción y control de la impresora a través de la interfaz GPIO. Es posible una adaptación específica para cada cliente / aplicación.

* Solo disponible con MPC 3.4, MPC 3.6, MPC 7.1 y MPC 8.x $\,$

Las marcas comerciales mencionadas son marcas registradas de las respectivas compañías. Los datos técnicos están sujetos a cambios, La información contenida en esta hoja de específicaciones se refiere exclusivamente a los detalles descritos y no a características garantizadas. No se asume ninguna garantía. La información no exime de la obligación de inspección de cada caso individual respectivo. Versión 20.11.2023.

EMEA

MICROPLEX PRINTWARE AG Panzerstraße 5, 26316 Varel

Germany

Phone: +49 4451 91370 E-Mail: sales@microplex.de AMER

MICROPLEX PRINTWARE CORPORATION

30300 Solon Industrial Pkwy Suite E, Solon, OH 44139

USA

Phone: +1 440-374-2424 E-Mail: info@microplex-usa.com



ESPECIFICACIONES

Medios imprimibles

Size

Longitud del formulario 76 - 610 mm (3" - 24")

Con apilador 178 - 432 mm (7" - 17")

Ancho del formulario 152 - 457 mm (6" - 18")

Área imprimible 432 mm (17")

Gramaje 64 - 155 g/m²

Ruta del papel

Entrada

2 casetes de tractor independientes y desmontables

Salida

Parte trasera: cortador

Opcional

Apilador de 3.000 hojas

