

IMPRESORAS MATRICIALES DE LÍNEAS SERIE 6200



Sorprendentes velocidades de procesamiento de hojas de cálculo ECMA a más de 44 ppm

Banco de martillos de una sola fila robusto y muy eficiente para una fiabilidad excepcional

Tecnología Smart Ribbon® exclusiva

Excelentes opciones de conectividad, incluidos Twinax/Coax, Ethernet, IPDS sobre TCP/IP

QMS® Code V™ y Printronix Graphics Language (PGL)

Algoritmo de lectura/escritura de códigos de barras

Sistema de cuatro tractores, recorrido recto del papel para un manejo excelente de formularios

Panel de control ergonómico y puertas reversibles para comodidad del operador

CARGA DE TRABAJO MENSUAL DE HASTA 430,000 PÁGINAS

IMPRESIÓN POR IMPACTO PARA TAREAS CRÍTICAS

La impresora matricial de líneas Serie 6200 es una solución revolucionaria para la impresión por impacto de grandes volúmenes en tareas críticas. La combinación de innovación avanzada y tecnología contrastada a lo largo de los años otorgan a la Serie 6200 una gran superioridad en velocidad, fiabilidad y calidad. Su extraordinaria capacidad se debe a los avances tecnológicos realizados en el banco de martillos y el sistema de alimentación de papel.

BENEFICIOS EN EL MANEJO DE FORMULARIOS

El sistema de cuatro tractores proporciona altas velocidades de producción, tensionado preciso de formularios, capacidad de inversión de formularios y agujas de acero en los tractores superiores para reducir el desgaste y ampliar la vida útil. El recorrido recto del papel está diseñado para un manejo excelente y sin concesiones de los formularios.

TECNOLOGÍA PATENTADA SMART RIBBON

La tecnología patentada Smart Ribbon permite manipular los cartuchos de cinta sin ensuciarse las manos, al tiempo que consigue la calidad de una cinta nueva a lo largo de toda su vida de 250 millones de caracteres, la más amplia del mercado.

Configuración disponible.....**6212:** Disponible en 3 configuraciones
6215: Disponible en 3 configuraciones
6218: Disponible en 3 configuraciones

IMPRESORAS MATRICIALES DE LÍNEAS SERIE 6200

Velocidad de impresión**6212:** 1200 lpm
6215: 1500 lpm
6218: 1800 lpm

Velocidad de gráficos.....**6212:** 150 ipm
6215: 187 ipm
6218: 225 ipm

Método de impresión.....Matriz de líneas de puntos por impacto

Resolución.....240 x 288 ppp

Densidad de caracteres5, 6, 6.7, 7.5, 8.3, 8.6, 10, 12, 13.3, 15, 16.7, 17.1, 20

Densidad de líneas1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12 (más espaciado de líneas variable)

Modos de caracteres.....Fuentes de densidad constante; fuentes mejoradas

Conjuntos de caracteresMás de 1000 conjuntos de caracteres

Estilos de caracteres.....Negrita, cursiva, superíndice, subíndice, subrayado, sobreimprimir, tachado

Memoria.....16 MB

Conectividad estándarSerie estándar (hasta 38.4K baudios) y paralelo Centronics compatible con IEEE 1284 (ambos puertos de conexión instantánea).

Conectividad opcionalIBM Twinax, IBM Coax, Ethernet 10Base-T / 100Base-T

Emulación estándar.....Tally ANSI, Impresora matricial de puntos Tally, Printronix Series P600/ P5000/ P6000/ P, HP 2564C, DEC LG01, Epson FX1180, GENICOM ANSI, IBM Propinter III XL. Gráficos: Gráficos industriales Tally; QMS CODE V Versión 2; Printronix PGL

Emulación opcional.....Coax SCS, Coax IPDS, Twinax SCS, Twinax IPDS, LAN IPDS

FuentesBorrador, Proceso de datos, Courier, Gothic, OCR A y B; Códigos de barras: Code 39, Code 128, Intercalado 2 de 5, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, EAN 128, Codabar, MSI, PDF-417, POSTNET, Intelligent Mail Barcode

ConsumiblesCartuchos Smart Ribbon de carga fácil sin ensuciarse las manos hasta 250 millones de caracteres; detección de avería de cinta

Manejo del papel estándarRecorrido recto del papel, sistema de cuatro tractores, detección de papel agotado y de movimiento del papel, posición de formularios guardada en memoria no volátil

Número de copias.....Formularios de hasta 6 partes

Grosor de formularios.....0.025" grosor máximo de formularios

Tracción del papelDos series de tractores

Tipo de papelFormularios continuos

Gramaje del papel.....De 15 a 100 lbs. Bond (de 65 a 365 gm2)

Tamaño del papelAncho: de 2.5 a 18.9", Largo: de 1 a 255 líneas

Área imprimible.....Hasta 13.6" ancho

Peso físico.....**6212:** 185 libras
6215: 185 libras
6218: 225 libras

Dimensiones físicas40 x 28.2 x 28.3"

TensiónDe 90 a 130/180 a 264 VAV

Frecuencia.....De 57 a 63/47/53 Hz

Homologaciones.....Libre de ozono, RoHS, Microsoft, Norma ISO, Aprobación Meditech

Carga de trabajo.....**6212:** 345,000
6215: 430,000
6218: 512,000

Fiabilidad (tiempo medio entre fallas).....16,000 horas con ciclo productivo del 25%, densidad de página del 25%

Controladores.....Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, Server 2003, Server 2008; AS400; SAP; AIX; LINUX; UNIX

Temperatura.....De 10° a 40°C (en funcionamiento); de -40°C a 66°C (en reposo)

Humedad.....Del 10% al 90% sin condensación (en funcionamiento); del 5% al 95% sin condensación (en reposo)

Acústica**6212:** 50 dBA
6215: 52 dBA
6218: 54 dBA

GarantíaInformación de garantía en www.tallygenicom.com

Opción 1Kit de interfaz Ethernet interno

Opción 2Kit de interfaz Twinax/Coax

Opción 3IPDS para impresora equipada con Twinax/Coax o Ethernet

Opción 4Servidor de impresión externo TGenet 10/100 BaseT

