

## Impresoras Matriciales Serie

# LA650+/LA800+

### Impresoras sólidas y robustas para sistemas Unix y Digital DEC



**Tally**  
**DASCOM**

#### INTERFAZ DE RED ESTÁNDAR

Los modelos LA650 y LA800 representan la gama más alta de impresoras matriciales serie de TallyGenicom, sólo superadas en carga de trabajo por las impresoras de líneas. Los dos modelos TallyGenicom LA650 y LA800 son impresoras de 24 y 136 columnas que se distinguen por sus amplias prestaciones, robustez y fiabilidad. Con una velocidad máxima de hasta 1.100 cps y una carga de trabajo de hasta 40.000 y 50.000 páginas/mes para la LA650 y LA800 respectivamente, estas impresoras pueden ser utilizadas en cualquier aplicación crítica. Además, funciones como el AGA (control automático de distancia de cabezal) y el APS (selección de recorrido de hoja) son garantías de facilidad de uso y alta productividad.

Ambos modelos pueden ser conectados directamente al sistema o por medio de tarjeta de red 10/100 Ethernet interna que incorporan, siendo totalmente compatibles con los sistemas más utilizados como Digital Dec, Unix, Windows o AS400.

Las numerosas opciones hacen que se pueda adaptar a casi cualquier entorno, siendo ideales para la impresión de facturas, albaranes, listados administrativos, nóminas, seguros sociales, o etiquetas.

Láser monocromo

Láser color

**Impacto de agujas**

Impacto de líneas

Consumibles

- Velocidad máxima de impresión de 900 cps (LA650) e 1.100 cps (LA800)
- Selección automática de recorrido de hoja (APS)
- Regulación automática de distancia de cabezal (AGA)
- Recorrido rectilíneo de papel continuo
- Interfaz paralelo y Ethernet estándar, conector Digital DEC
- Emulaciones MTPL, IBM XL24e, Epson ESC P/2 y numerosos códigos de barras
- Panel de operador con LED fácil de utilizar
- Total integración para sistemas DEC VMS

# Especificaciones

<b>Tecnología de impresión</b>		Impacto serie a matriz de puntos
<b>Modelos disponibles</b>	- LA650 - LA800	136 columnas, 24 agujas 136 columnas, 24 agujas
<b>Carga de trabajo</b>	- LA650 - LA800	40.000 hojas / mes 50.000 hojas / mes
<b>Funciones automáticas</b>		Regulación automática de cabezal (AGA), selección automática de recorrido de hoja (APS), Auto Tear, Auto View, control del correcto avance de papel continuo y movimiento de cinta, conmutación automática de interfaz.
<b>Velocidad de impresión (cps)</b>		Draft      NLQ      LQ
<b>LA650/LA800</b>	- 10 cpi - 12 cpi - 15 cpi	650 / 800    200 / 245    100 / 120 720 / 880    240 / 295    120 / 145 900 / 1.100    300 / 370    150 / 185
<b>Rendimiento ECMA 132 (pph)</b>		Carta      Hoja de cálculo
<b>a 10 cpi</b>	- LA650 - LA800	606      349 626      369
<b>Densidad de impresión</b>		5, 6, 6.65, 7.5, 8.25, 9, 10, 12, 13.3, 15, 16.5, 17.1, 18, 20 cpi
<b>Densidad de línea</b>		2, 3, 4, 6, 8, 12 lpi y 1, 2, 4 lpcm
<b>Densidad gráfica</b>		Hasta 360 x 360 dpi
<b>Fuentes</b>		HS Draft, Draft, Copy Draft, Courier, Roman, Sans Serif, Prestige, Script, OCR-A/B*, 15 códigos de barra
<b>Alimentación de hojas</b>	- Estándar  - Opcional	Tractor de empuje anterior, inserción manual de hoja suelta  Segundo tractor de empuje anterior (no compatible con bandeja frontal) Alimentador frontal de 190 hojas Alimentador superior con 1ª y 2ª bandeja para hojas sueltas Pedestal
<b>Formatos de hoja</b>	- Papel continuo  - Hoja suelta	Estándar: 76 - 420 mm, 60 - 120 g/m <sup>2</sup> Opcional: 76 - 406 mm, 60 - 120 g/m <sup>2</sup> De 100 a 420 mm, 60 - 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Números de copia</b>	- LA650  - LA800	1 original + 5 copias Alimentador manual: 1 original + 5 copias Alimentador hojas sueltas: 1 original + 3 copias  1 original + 6 copias Inserción manual: 1 original + 6 copias Alimentador hojas sueltas: 1 original + 3 copias
<b>Interfaces</b>	- Estándar - Opcional	Paralelo bidireccional y Ethernet 10/100 BaseTX con buffer de 128 KB Serie RS-232, Serie RS-422, Current Loop TTY (20mA), Adaptador USB/Paralelo, Print Server externo Wireless 802.11
<b>Emulaciones</b>	- Estándar - Opcional	MTPL + Barcode/LCP, Epson LQ (ESC P/2), IBM ProPrinter XL24e Genicom ANSI PCL3 (Rugged Writer)
<b>Sistemas operativos</b>		Microsoft Windows, UNIX, SAP-R3, DOS, VMS y sistemas propietario
<b>Nivel de ruido (ISO 7779)</b>		53 dB(A)
<b>Alimentación de red</b>		AC, 230 V, 50/60 Hz, 120 V, 60 Hz - Consumo medio 70 W en impresión
<b>Cabezal (vida útil)</b>		500 millones de caracteres
<b>Consumibles</b>		Cinta negra de 20 mill. De caracteres
<b>Peso</b>		19 Kg
<b>Dimensiones</b>		623(Ancho) x 430(Profundo) x 277(Alto) mm
<b>Condiciones de ejercicio</b>	- Temperatura - Humedad relativa	De 10° a 35° C De 20% a 80% RH sin condensación
<b>Fiabilidad</b>		MTBF de 10.000 horas



La LA650 y la LA800 pueden disponer de un práctico pedestal con bandeja de recogida de hoja



\* - Antes de la adquisición para aplicaciones OCR se aconseja verificar los dispositivos de lectura con ejemplos de impresión suministrados por TallyGenicom

Nota. - El papel es un elemento altamente variable y debería de ser verificado antes de la adquisición. La duración de los consumibles se refieren a un valor medio con utilización de la impresora en condiciones normales.