

**FICHA TECNICA
IMPRESORA MATRICIAL**

Método de impresión	Impresora matricial de impacto
Número de agujas	9 agujas
Número de columnas	80 columnas
Agujas	18 agujas (2 x 9)
Velocidad de impresión	NLQ: 12 ipc: 125 caracteres/s, 10 ipc: 104 caracteres/s, Borrador: 10 ipc: 419 caracteres/s, Borrador de alta velocidad: 12 ipc: 680 caracteres/s, 10 ipc: 566 caracteres/s
Copias carbón	6 más un original
Tablas de caracteres	PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, ISO-8859-15, Roman 8
Resolución de impresión	240 x 144 ppp
Interfaces	Interfaz de tipo B, RS-232 (opcional), USB 2.0 tipo B, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T) (opcional), Paralelo bidireccional
Alimentación de documento	hoja suelta frontal y trasera, Papel continuo frontal y trasera, salida papel trasera, Alimentador automático de documentos opcional (CSF): 150
Formatos de papel	Hojas de papel (de una o varias capas), Papel continuo (de una o varias capas), Etiquetas (de una o varias capas), Papel en rollo, Sobres, Cartulina
Sistemas operativos compatibles	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows Vista, Windows XP
Memoria	128 kB incluido
Duración útil cabezal de impresión	400 Millones de impactos/aguja

