

# LQ-680 Pro

## FICHA TÉCNICA



No hay ninguna descripción para este producto. Para más información, por contacta con tu comercial Epson.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Número de agujas	24 agujas
Número de columnas	106 columnas
Método de impresión	Impresora matricial de impacto
Agujas	24 agujas

### IMPRESIÓN

Velocidad de impresión	Borrador de alta velocidad: 10 ipc: 413 caracteres/s, Borrador: 10 ipc: 310 caracteres/s, 12 ipc: 372 caracteres/s, LQ: 10 ipc: 103 caracteres/s
Copias carbón	5 más un original
Resolución de impresión	360 x 180 ppp

### CONECTIVIDAD

Interfaces	Paralelo, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T) (opcional), RS-232 (opcional)
------------	---

### MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Alimentación de documento	hoja suelta frontal, Papel continuo trasera, salida papel frontal, Medición grosor papel: sí, Alimentador automático de documentos opcional (CSF): 50
---------------------------	---

### GENERAL

Peso	9,4 kg
Tiempo entre fallos	10.000 Horas
Memoria	64 kB incluido
Rendimiento de la cinta	2000000 Caracteres Negro Borrador

### OTRAS FUNCIONES

Emulaciones	ESC/P2, IBM 2390/2391 Plus
-------------	----------------------------

### OTROS

Garantía	12 meses Reparación en taller Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11C376125
Código de barras	8715946333205
País de origen	Indonesia
Tamaño de la paleta	2 unidad

## LQ-680 Pro

### CONSUMIBLES

- Cartucho negro Epson SIDM para LQ-670/680/pro/860/1060/25xx (C13S015262) (C13S015262)

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Alimentador extra para 50 hojas sueltas Epson SIDM para LQ-670/680/Pro C12C806792
- Alimentador para 150 hojas sueltas Epson SIDM para LQ-680/Pro C12C806872
- Soporte para rollo de papel Epson SIDM para las series LX-300+II/1170II, FX-890/A, FX-2190, LQ-690/300+II C12C811141
- Placa serie I/F Epson SIDM, sin memoria intermedia de tipo B enchufable RS232D/20mA C12C824432
- SIDM EpsonNet 10/100 Base Tx Internal Print Server PS107 1620202