



La Epson GP-C831 es una impresora de etiquetas de inyección de tinta Micro Piezo ideal para tambores o depósitos de formato grande y etiquetas para productos químicos GHS.

A diferencia de las impresoras matriciales, la versátil GP-C831 es capaz de imprimir códigos de barras avanzados, fotografías y texto nítidos y se puede utilizar con una amplia variedad de papeles, incluidos el papel brillante y las etiquetas. Sea cual sea el papel que utilices, la tinta DURABrite Ultra de Epson produce copias de larga duración resistentes al agua, la decoloración, las manchas y los rotuladores.

La GP-C831 es sólida y duradera, y se ha diseñado para ofrecer hasta cinco años de impresión de alto rendimiento y alto volumen. La tecnología patentada de Epson protege del polvo los inyectores del cabezal de impresión, lo que permite utilizar la GP-C831 en entornos exigentes.

Para contribuir a mejorar la eficiencia, la GP-C831 imprime hasta 19,7 páginas por minuto en modo borrador rápido y soluciona los atascos de papel en pocos segundos liberándolo automáticamente si se produce un error. Además, cuenta con un botón para la liberación manual del papel.

La GP-C831 incorpora interfaces paralelo, USB y LAN 100/10BASE como estándar para facilitar la integración.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Impresora de etiquetas GHS**
Ideal para etiquetas grandes, incluidos tambores de gran formato y etiquetado de productos químicos
- **Con certificación BS5609**
Cumple los estándares GHS más recientes para el etiquetado de productos químicos
- **Rápida**
Velocidades de impresión de hasta 91,7 mm/seg
- **Fiable**
Diseñada para ofrecer cinco años (600.000 copias) de impresión de alta calidad, sin complicaciones
- **Muy rentable**
Cartuchos independientes de alta capacidad



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Método de impresión	Impresora de inyección de tinta en serie
Configuración de los inyectores	360 inyectores por color
Colores	Negro, Cian, Amarillo, Magenta
Tecnología de tinta	DURABrite™ Ultra
Categoría	Impresora industrial de etiquetas en color

IMPRESIÓN

Velocidad de impresión	Máx. 92 mm/s
Resolución de impresión	Máx. 5.760 x 1.440 ppp
Ancho de impresión	máx. 203 mm

SOPORTES COMPATIBLES

Formatos	Papel continuo perforado
Ancho	Mín. 76 mm, Máx 241 mm
Tipo	Papel continuo, Papel de etiquetas cortado

GENERAL

Interfaces	USB 2.0 tipo A, Paralelo bidireccional, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
Fuente de alimentación	Externo
Voltaje	100 ~ 240 V, 50 ~ 60 Hz
Consumo de energía	Impresión: Aprox. 33 W, Standby: Aprox. 8 W
Temperatura / humedad	Impresión: 10~35 °C (20~80 % HR), Almacenamiento: -20~40 °C (5~85 % HR)
Dimensiones del producto	464 x 465 x 224 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	12,68 kg

OTROS

Garantía	12 meses Reparación en taller
----------	-------------------------------

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CC68132
Código de barras	8715946530345
Dimensiones embalaje individual	670 x 585 x 430 mm
Peso de la caja	16,63 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	8 unidad (2 x 4)

Epson GP-C831

INCLUYE

- Adaptador CA
- Controladores y utilidades (CD)
- Equipo
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario
- Cartuchos de tinta independientes

CONSUMIBLES

- GJIC5(C): Ink cartridge for GP-C831 (Cyan)
C13S020564
- GJIC5(M): Ink cartridge for GP-C831 (Magenta)
C13S020565
- GJIC5(Y): Ink cartridge for GP-C831 (Yellow)
C13S020566
- GJIC5(K): Ink cartridge for GP-C831 (Black)
C13S020563
- PE Matte Label - Die-cut Fanfold sheets with sprockets:
203mm x 152mm, 1000 labels
C33S045553
- PE Matte Label - Die-cut Fanfold sheets with sprockets:
203mm x 305mm, 500 labels
C33S045552

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

1. 1Cumple los estándares GHS más recientes para el etiquetado de productos químicos.

EPSON®