

# Epson TM-U230 Serie

## INFORMACIÓN DE PRODUCTO



## Ventajas de la Epson TM-U230

De fácil mantenimiento y limpieza y gracias a su diseño de carcasa plana y su fina capa deslizante, esta impresora resulta ideal para su uso en entornos de hostelería, resultando especialmente indicada para cocinas.

Resistente al agua y al calor

Gracias a su diseño y a su fina capa deslizante, es posible limpiarla con sólo pasar un trapo. Su diseño exclusivo evita al máximo las posibilidades de entrada de agua y objetos extraños y además, en posición horizontal, la existencia de canales de drenaje expulsan el agua, evitando su contacto con el papel y los circuitos internos.

Nuevas funciones

Incorpora avisador acústico interno, detector de tapa abierta, y el nuevo Interface Ethernet que permite la conexión a una red de diferentes dispositivos a una alta velocidad permitiendo largas distancias entre los mismos. La nueva fuente de alimentación PS-180 se encuentra totalmente integrada en la impresora con la consiguiente reducción de espacio.

## KEY FEATURES

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### FUENTES Y ESTILOS

Capacidad de columna Ancho de papel 76 mm, 33 / 40

### PAPER

Formato de papel 76,00 ± 0,50 (ancho) mm x diám. 83,00 mm

### FUENTES Y ESTILOS

Velocidad de impresión 3,50 lps (40 columnas, 16,00 cpp)

Capacidad de la columna Ancho de papel 76 mm, 33 / 40

receipt

Altura del tipo de letra 1,6 mm (ancho) x 3,1 mm (alto) / 1,2 mm (ancho) x 3,1 mm (alto)

Registro de caracteres 95 alfanumérico, 37 internacional, 128 x 12 gráfico

Caracteres por pulgada 13,3 cpp / 16 cpp

Impresión color Dos colores

### INTERFACES

Conexiones RS-232, Apertura de cajón

### DATA BUFFER

Memoria intermedia de datos 1 kB o 16 Bytes

### POWER

Tensión de servicio 24 V

Fuente de alimentación PS-180 (option)

### GENERAL

Dimensiones 166 x 168 x 260 (ancho x profundidad x altura)

Peso 2,8 kg

Color Epson Dark Gray / Epson Cool White

Instalación Horizontal, Vertical, Vertical con soporte mural

Conectores D.K.D. function (2 drivers)

Humedad del aire Operación 10% - 90%, almacenamiento 10% - 90%

Temperatura almacenamiento -10°C - 50°C

### CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS

Normas EMC Distintivo CE

Normas de seguridad TÜV

### OTRAS FUNCIONES

interfaz intercambiable Sí

Unidad de corte Partial Cut

Sensores Paper End Sensor, Paper Near End Sensor, Cover Open Sensor

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Dimensiones embalaje individual 235 x 374 x 300 mm

Peso de la caja 3,3 kg

Cantidad para pedidos múltiples 2 Unidades

## Epson TM-U230 Serie

### INCLUYE

- Equipo
- Instrucciones de uso
- Cinta entintada
- Rollo de papel térmico
- Rollo de papel

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Epson PS-180  
C32C825341
- Epson WH-10: Soporte para montaje en pared para TM-T88IV, TM-T88V  
C32C845040
- Epson UB-P02II  
C32C823891
- Epson UB-R03  
C32C824461
- Epson UB-S01  
C32C823361
- Epson UB-S09  
C32C823861
- Epson UB-U01III  
C32C824111
- Epson UB-U02III  
C32C824121
- Epson UB-U03II  
C32C824131



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

www.epson.es

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)  
Delegación: Madrid  
Complejo Empresarial Avalon  
C/ Santa Leonor, 65 Edificio E - 1ª planta Módulo C  
28037 Madrid

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.