



S'PRINT S

Ligera y compacta

Las impresoras térmicas S'PRINT , ofrecen una gran autonomía con unas dimensiones y peso reducidos. Recarga de la tarjeta automática a través del sistema "sixload" patentado. Compuesta por detector de tarjeta y black mark. La impresora soporta un logotipo del cliente actualizable y permite la impresión de los códigos de barras más difundidos: EAN 13, EAN 8, CODE 39, ITF, CODABAR. Es alimentada a través de un alimentador externo y dotada por un interfaz de serie RS232. Es ideal para aplicaciones como instrumentación, impresión de comprobantes, cupones y de informes de confirmación para las transacciones bancarias.



CARACTERÍSTICAS

- Ancho del papel 58mm
- Ligera y compacta

Tomas incluidas en la caja del alimentador:

- Europea 2 polos CEE 7/16
- Tipo A Americana NEMA 1-15
- Británica 3 polos Tipo G BS1363
- Tipo I 2 polos AS3112 (Compatible con China y Australia)

FICHA TÉCNICA

Método de impresión	Impresión térmica
Número de dot	8 dots/mm
Columnas	24 (versión 40/42 disponible)
Resolución	203dpi
Velocidad de impresión (mm/seg)	50 (depende del estado de las baterías, de la tipología de impresión y de la temperatura ambiente)
Set caracteres	ASCII standard, International
Formato de impresión	Normal, doble altura/ancho, negativo, subrayado, amplio
Dirección de impresión	Derecho, girado
Ancho del papel:	58 mm
Espesor del papel	60µm
Dimensiones del rollo	57.5 mm ± 1mm
Emulación	CUSTOM
Interfaces	Serial 9 pin RS232
Buffer datos	128 Byte
Memoria flash	32 KB
Memoria gráfica	1 logo de 384 x 85 dots
Driver	Windows
Alimentación	9 - 48 VDC / 11VA
Absorción medio	1200 - 230 mA
MTBF	260.000 horas (Tarjeta electrónica)
Temperatura de funcionamiento	0°C + 50°C
Seguridad	EN60950 2001
Marcas	CE, TUV, RoHS compliant, E3,e3
Dimensiones	(LxPxA) 146x88x65mm
Peso	0,370 g (sin rollo de papel)

MODELOS**911DE010100133**PRINTER S'PRINT RS232 24 COL
BLACK**911DE010500112**PRINTER S'PRINT RS232 40 COL
BICOLOR

CUSTOM S.P.A. - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - N° IVA: IT02498250345 - TEL.: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - CÓDIGO ÚNICO: T180W10

Los datos técnicos de este sitio no son vinculantes y pueden modificarse sin aviso previo.

Última actualización: 22 junio 2021