

ADVANCED POS

Impresora térmica versátil y de fácil uso, cuenta con dos interfaces: USB y Ethernet.

Ideal para transiciones rápidas y de mayor volumen de trabajo, impresión térmica lineal, fácil instalación y mantenimiento la cual la hace una de las mejores opciones en las ventas al detal.



ADV-TP220T

Impresora Térmica

Características



Velocidad de impresión
220 mm/Seg.



Dimensiones
174X141X122mm (DxWxH).



Corte
Automático/ Manual (Guillotina)



Tipo de Impresión
Térmico lineal.



Interfaces
USB, Ethernet.



Peso
0.830 gr.

Ideal para comercio, restaurante, supermercado, consumo masivo, entre otros.

Modelo	ADV-TP220T
Impresión	
Método de impresión	Térmica directa
Ancho del papel	80 mm
Ancho de impresión	72 mm/ 76 mm/ 79.8 mm
Capacidad de columna	576 puntos/línea (ajustable por comando)
Velocidad de impresión	220 mm/s Máx.
Interfaz	USB, Ethernet.
Espaciado entre líneas	3.75mm (Ajustable por comandos)
Número de columna	Papel de 80 mm: Fuente A - 42 columnas o 48 columnas/Fuente B - 56 columnas o 64 columnas
Tamaño del carácter	ANK, Font A : 1.5×3.0mm (12×24 dots) Font B : 1.1×2.1mm (9×17 dots) Chinese, traditional Chinese:3.0×3.0mm (24×24 dots)
Cortador automático	Parcial
Carácter de código de barras	
Caracteres de impresión	PC347 (Standard Europea), Katakana PC850 (Multilingüe) PC860 (Portuguese), PC863 (Canadian-French), PC865 (Nordic) West Europe, Greek, Hebrew, East Europe, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillic#2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, Latvian, Arabic, PT151 (1251)
Tipos de código de barras	UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13) /JAN8 (EAN8) /CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
Código de barras 2D	Código QR / PDF417
Búfer de entrada	128 Kbytes
Destello NV	256 Kbytes
Energía	
Adaptador de corriente	Entrada: CA 100-240 V, 50 ~ 60 Hz Salida: CC 24 V/2,5 A
Entrada de impresora	DC 24V/2.5A
Cajón de dinero	DC 12V
Características físicas	
Peso	0.830 gr.
Dimensiones	174 × 141 × 122 mm (profundidad × ancho × alto)
Requisitos medioambientales	
Entorno de operación	Temperatura 0~45 °C Humedad: HR 10~80%
Entorno de almacenamiento	Temperatura -10~60°C humedad: HR 10~90%
Duración	
Vida útil de cortador	1.5 millones de cortes
Vida útil del cabezal de impresión	100 KM de papel
Software	
Emulación	ESC/POS
Controladores	Windows/JPOS/Linux/Android/Mac/OPOS
Utilidad	Windows & Linux test Utility
SDK	iOS/Android/Windows