



**Impresora de etiquetas y tickets de tecnología térmica td-4410d**  
 Código: TD-4410D



IMPRESORA DE ETIQUETAS Y TICKETS PARA USO COMERCIAL TECNOLOGÍA TÉRMICA DIRECTA - ANCHO DE IMPRESIÓN HASTA 104 MM - VELOCIDAD 203 MM/SG. -

### Características principales

- Tecnología térmica directa, resolución 203 ppp, conexión USB y Serie.
- Incluye software de edición de etiquetas/códigos de barras P-touch Editor
- El puerto Serie permite a los integradores de sistemas imprimir etiquetas con códigos de barras e imágenes
- Comandos ESC/P, P-touch template, Raster y ZPL II
- Admite papel térmico y etiquetas autoadhesivas para diferentes aplicaciones
- Equipo compatible con el software Bartender

**Garantía :**  
 24 meses



LA MEJOR SOLUCION EN IMPRESORAS DE TICKETS Y ETIQUETAS.

#### DIMENSIONES Y PESO

Altura	<b>158 mm</b>	Ancho	<b>173 mm</b>	Profundidad	<b>229 mm</b>	Peso	<b>1,83 kg</b>
--------	---------------	-------	---------------	-------------	---------------	------	----------------

#### GENERAL

Tecnología	<b>Traslado Térmico</b>	Color primario	<b>Blanco</b>	Alimentación	<b>Red Eléctrica / Batería</b>	Potencia absorbida en funcionamiento	<b>0 W</b>
Incluido en el paquete	<b>Version Española</b>						

#### PRESTACIONES DE IMPRESIÓN

Formato Adhesivos Tarjeta de Crédito 86x54mm	<b>Si</b>	Formato Mini Adhesivos 22,0x17,3mm	<b>Si</b>	Formato panorámico 100x200mm	<b>No</b>	Formato postal 148x100mm	<b>No</b>
Formato Tarjeta de crédito 86x54mm	<b>Si</b>	Tamaño L 119x89 mm	<b>No</b>	Velocidad de impresión de fotos 50x70,6 mm	<b>0 sec</b>	Velocidad impresión foto 102x152 mm	<b>92 ppm</b>
Velocidad impresión foto 127x178 mm	<b>92 ppm</b>	Velocidad impresión foto 152x203 mm	<b>92 ppm</b>	Altura resolución color máxima	<b>300 dpi</b>	Ancho resolución máxima color	<b>300 dpi</b>
Altura resolución color estándar	<b>300 dpi</b>	Ancho resolución estándar color	<b>300 dpi</b>				

## INTERFAZ

USB directamente desde cámara de fotos	<b>Si</b>	USB desde ordenador	<b>Si</b>	Wireless	<b>No</b>	Compact Flash	<b>Si</b>
Memory Stick	<b>Si</b>	Memory Stick PRO	<b>No</b>	Memory Stick PRO Duo	<b>Si</b>	Memory Stick DUO	<b>Si</b>
Microdrive	<b>Si</b>	MiniSD	<b>Si</b>	Mini SDHC	<b>Si</b>	MMC	<b>No</b>
MMC plus	<b>No</b>	MMC mobile	<b>No</b>	SD	<b>Si</b>	Sdhc	<b>No</b>
Rs-mmc	<b>No</b>	Micro-SD	<b>Si</b>	MicroSDHC	<b>Si</b>	MMC micro	<b>No</b>
Memory stick micro	<b>Si</b>	xD-Picture Card	<b>No</b>	Móvil con cámara	<b>Si</b>	IrDA IR	<b>No</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pantalla LCD	<b>No</b>	Medida pantalla LCD	<b>0 "</b>				
--------------	-----------	---------------------	------------	--	--	--	--

## GESTIÓN MEDIOS

Tamaño máximo de la hoja 50x70,6	<b>0</b>	Tipos de soporte	<b>etiquetas</b>	Altura máxima hoja	<b>25,4 mm</b>	Ancho máximo hoja	<b>98,6 mm</b>
Alimentador automático	<b>Si</b>	Cantidad máxima hojas 102x152	<b>0</b>	Cantidad máxima hojas 152x203	<b>0</b>	Cantidad máxima hojas 127x178	<b>0</b>

## ESTÁNDARES DE CONFORMIDAD

FCC certificado Clase A	<b>Si</b>	TUV	<b>Si</b>	En 60950	<b>Si</b>	En 61000-3-2	<b>Si</b>
En55022, gs	<b>Si</b>	NOM	<b>Si</b>	En 61000-3-3	<b>No</b>	En55024	<b>No</b>
UI 60950	<b>No</b>	En 61000-4-4	<b>No</b>	En 61000-4-2	<b>No</b>	En 61000-4-3	<b>No</b>
En 61000-4-6	<b>No</b>	FCC Part 15	<b>No</b>	ICES-003 Clase A	<b>No</b>	En 61000-4-5	<b>No</b>
CSA 22.2 N. 950 Third Edition	<b>No</b>						

## SOFTWARE Y REQUISITOS DE SISTEMA

Sistema operativo requerido	<b>Windows Vista / XP (Sp 1-2) / 2000 SP4 / Mac OS X v10.3</b>						
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

## ESTÁNDARES Y PARÁMETROS AMBIENTALES

Certificación EPA Energy Star	<b>Si</b>	Humedad mínima ambiente operativo	<b>20 %</b>	Humedad máxima ambiente operativo	<b>80 %</b>		
-------------------------------	-----------	-----------------------------------	-------------	-----------------------------------	-------------	--	--

No se proporciona ninguna garantía ni declaración en cuanto a la exactitud de esta información y se declina cualquier responsabilidad por errores tipográficos u otros errores u omisiones en el tipo de contenido. Al proporcionar esta información, además, no se concede ninguna licencia sobre ningún copyright, patente o cualquier otro derecho de propiedad intelectual. No puede modificar de ninguna manera los materiales de esta web, ni reproducir o mostrar públicamente, ni distribuir o utilizar de otro modo para fines públicos o comerciales. En caso de violación de estos Términos, la autorización de uso será necesaria, destruyendo con efecto inmediato eventuales materiales descargados o impresos.