

IMPRESORA TÉRMICA

DIG D3001



LA SOLUCIÓN PERFECTA PARA TU GESTIÓN DE PEDIDOS EN LA COCINA

Presentamos nuestra impresora comandera DIG-D300I, la opción ideal para la gestión de tus pedidos en la cocina. Ofrece una solución costo-beneficio a un precio asequible y con una calidad inigualable.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



Alta Velocidad de Impresión
300 mm/s para mayor eficiencia en los procesos.



Ancho de Impresión Máximo
72mm para rollos térmicos de 80mm



Indicadores Visuales y Sonoros
Luz LED roja y bocina que indican la salida de una comanda.



Múltiples Conexiones
Interfaces RJ45 (Cajón), Serial, RJ45 (LAN) y USB.



Certificación de Protección IP42
A prueba de salpicaduras de agua.



Durabilidad
Carcasa de plástico ABS resistente, para una mayor vida útil de la impresora.

Digitalpos.

D300I

DIG D300I

Digitalpos.

DESARROLLADA PARA DURAR EN AMBIENTES HOSTILES COMO TU COCINA INDUSTRIAL



VELOCIDAD QUE AGILIZA TUS PROCESOS

Con su velocidad de 300 mm/s, nuestra impresora comandera DIG-D300I te brindará una impresión ágil que mejorará la eficiencia en tu cocina.



SIEMPRE EN ALERTA

Sabemos que en los horarios de estrés en la cocina, es importante estar alerta para recibir las comandas solicitadas por los meseros.

Por eso, nuestra impresora DIG-D300I cuenta con una alarma sonora de alto volumen y un LED indicador de alto impacto que te avisarán cuando haya una comanda en la tolva de la impresora.



WATERPROOF "SIEMPRE IMPERMEABLE"

Cuenta con protección impermeable contra salpicaduras de líquidos, cuidando su mecanismo interno en ambientes hostiles y prolongando su vida útil.



Certificación de resistencia IP42

Con un nivel de resistencia IP42, nuestra impresora DIG-D300I puede soportar partículas sólidas de 1 mm de diámetro o más, y protección contra el goteo de agua cuando se inclina hasta un ángulo de 15°, asegurando así tu inversión.



DIG D300I

DigitalPOS®

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS DIG-D300I



COMPONENTES INDUSTRIALES

Desarrollados con los más altos estándares de calidad, nuestros componentes garantizan un trabajo eficiente, y continuo.



CABEZAL DE IMPRESIÓN DE GRAN DURACIÓN

Con una larga vida útil de 150 Km. de impresión, proporciona un trabajo continuo durante un largo periodo de tiempo.



CUCHILLAS DE CORTE FABRICADAS PARA DURAR

Están diseñadas para durar hasta 1.5 millones de usos, brindándote la tranquilidad de una inversión confiable.



ALARMA Y LED INDICADOR

Con su alarma sonora y LED indicador de comandas, la impresora te mantendrá siempre alerta para recibir tus solicitudes de comandas.



DISEÑO PARA DURAR

Cuenta con un diseño robusto y elegante, estructurado bajo los estándares que la certifican con el nivel de protección IP42.



DETECTOR DE PAPEL AGOTADO

Nuestra impresora comanderá te alerta cuando el papel está agotado, asegurando que no pierdas el ritmo de trabajo requerido.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIG-D300I

IMPRESIÓN

Metodo de Impresión

Termica directa

Comandos de Impresión

Compatibles con ESC/POS, Star commands

Resolución

203 DPI

Velocidad de Impresión

300 MM/S

MAQUINARIA

Detección de Temperatura del Cabezal de Impresión

Resistencia termosensible

Detección de Posición del Cabezal de Impresión

MICRO SWITCH

Detección de Papel

Sensor

Memoria

FLASH: 256K

Interface

Serial + USB + Ethernet + Cajon monedero

Función Comandera

Incluye bocina y LED indicador

CARÁCTER CODIGOS DE BARRAS

Ancho del medio

UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13) / JAN8(EAN8) / ITF / CODABAR / CODE39 / CODE93 / CODE128 / QR CODE / PDF417 / Data Matrix

Conjunto de Carácteres

Estándar: GB18030 chino simplificado
Opcional: GB18030, chino tradicional BIG5, fuente japonesa, coreano KSC5601 (se admiten uno o más conjuntos de caracteres)

Ampliación/Rotación de Caracteres

Ampliación de 1 a 8 veces en orientación vertical y horizontal, impresión giratoria, impresión invertida

EQUIPO

Tipo de Medio

79.5±0.5mm

Diámetro Exterior del Rollo de Papel

Max. 82mm

Grosor del Medio

0.06-0.08mm

Controlador de Medios

Corte parcial

Método de Salida de Medios

Salida de papel superior

Ubicación del Sensor

Medio

Montaje en Pared

Adaptacion con tornillos

Entrada de Alimentación

DC 24V 2.5A

Cajon Monedero Salida

DC 24V 1A

Ambiente de Trabajo

0~45°, 20%~90% sin condensación

Entorno de Almacenamiento

(-) 20~55°, 20%~93% sin condensación

Peso de la Impresora

1KG

Dimension de Impresora

140mm×178mm×130mm

Dimension de Empaque

260mm×160mm×151mm

Ciclo de Vida Cabezal de Impresión

150km

Ciclo de Vida Autocortador

1.5 millones de veces

Nivel de Proteccion

IP42 (Protección contra partículas sólidas de 1 mm de diámetro o más / Protección contra el goteo de agua cuando se inclina hasta un ángulo de 15°)

PERIFÉRICOS Y ACCESORIOS

Nuestra impresora comandera **DIG-D300I** es compatible con diversos dispositivos, ofreciendo así una experiencia de punto de venta completa



LECTOR CÓDIGO DE BARRAS
DIG-8500



CAJÓN MONEDERO
DIG-4101



IMPRESORA POS
DIG-D300I

CERTIFICACIONES DISPOSITIVO



Apuestas



Cafeterías



Farmacias y
Droguerías



Hoteles



Loterías



Panaderías



Puntos de Pago



Restaurantes



Supermercado



Tráfico Pesado

**IDEAL
PARA
TODO
NEGOCIO**



ESCANEA EL QR
Y DESCUBRE MÁS
INFORMACIÓN
DE NUESTROS
PRODUCTOS



DIG D300I

DigitalPOS.



MÚLTIPLES CONEXIONES

La impresora comandera DIG-D3001 cuenta con múltiples conexiones de interface para un trabajo más dinámico:

USB: Conexión directa a tu PC.

RED LAN "RJ45": Para configurar en una red local

Serial: Para aplicaciones especiales

RJ11 "Cajon": Para la instalación del cajón monedero por impulso electrónico de 12V/24V.



INSTALACIÓN EN PARED

Cuenta con la opción de colocar en pared a través de anclaje de tornillos.



DISEÑO ELEGANTE Y DURADERO

Con su nuevo diseño, permite adaptarse a cualquier ambiente, proporcionando un contorno elegante a tus cocinas.

**DURABILIDAD
MÁXIMA PARA
LAS EXIGENCIAS
DE SU NEGOCIO**

D3001

DIG D3001

DigitalPOS.