

KIOSCO PARA RESTAURANTES CON DISPENSADOR DE LOCALIZADORES

- ▶ Equipo desarrollado para realizar los cobros de los pedidos solicitados, brindando agilidad y facilidades de pago al usuario.
- ▶ Reduce costos operativos, ya que puede reducir el número de personas en cajas de pago.
- ▶ El equipo funciona 24/7.



CONTROL AUTOMÁTICO DE SALIDAS

“**DISEÑO COMPACTO
Y RAPIDEZ EN TUS
PEDIDOS**”

Equipo modular diseñado para automatizar y mejorar el flujo vehicular con la entrega inmediata de tarjetas inteligentes.

Elaborado con componentes de última tecnología que facilitan las operaciones agilizando el acceso del parqueadero.



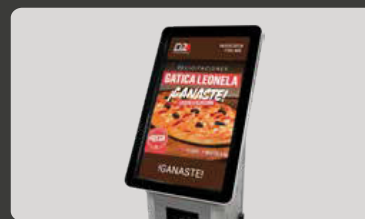
LOCALIZADORES

Dispensa localizadores los cuales reducen las líneas de espera en las áreas aglomeradas de personas de una forma rápida y eficaz, ordenando los pedidos del establecimiento



PAGOS DÉBITO/CRÉDITO

Datáfono integrado para recibir pagos con tarjeta débito y crédito



MÓDULO DE PUBLICIDAD

Interfaz multimedia que permite el despliegue de contenido publicitario en formato mp4 (rifas, premios, etc.).

KIOSCO PARA RESTAURANTES CON DISPENSADOR DE LOCALIZADORES

DISPENSADOR

Dispensa localizadores los cuales reducen las líneas de espera en las áreas aglomeradas de personas de una forma rápida y eficaz, ordenando los pedidos del establecimiento.

PANTALLA LCD TÁCTIL DE 21"

Interfaz multimedia en una pantalla de 21" que permite el despliegue de información de asistencia y de contenido publicitario brindando una experiencia más amigable a los usuarios.

PRESENTACIÓN LIMPIA Y ERGONÓMICA

Boquilla iluminada con módulo incorporado de abonados (VIP). Fácil identificación de la tarjeta/tiquete en el dispensador y fácil inserción de la tarjeta/tiquete en el validador.

139,7cm

33,5cm

32,8cm



OPCIONES DE INTEGRACIÓN

- Arquitectura de integración
- Protocolos de comunicación
- Cliente - Servidor a través de **webservice**
- SOAP, RESTFUL sobre TCP/IP

FICHA TÉCNICA

Dimensiones	139,7cm x 33,5m x 32,8cm
Peso	50kgs apróx
Raspberry PI 3	<ul style="list-style-type: none">• Model B+• 2.4 & 5 GHZ• 802.11b/n/ac Wireless LAN• Bluetooth 4.2 & BLE• 64-bit quad-core ARMv8 CPU
Tarjeta Controladora Inteligente	<ul style="list-style-type: none">• Conexión RED TPC/IP• Puerto WIEGAND, RS232, RS485 y TTL• Gestión de puertos de entrada y salida
Tarjeta control del motor	<ul style="list-style-type: none">• Fuente de alimentación de 12v a 24v• Corriente 5A• Conector Serial TTL
Pantalla	LCD Táctil de 21"
UPS	350VA/180W
Audio	Formato Mp3 Speaker 5W
Alimentación	Voltaje 120VAC, 50/60Hz
Índice de protección	IP 56
Temperatura de funcionamiento	-10°C a 40°C grados hasta 50°C con ventilación forzada
Temperatura de almacenamiento	10 - 80% No condensada

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Datáfono	GSM / GPRS, asegura transacciones en línea ininterrumpida
Impresora	Térmica 80mm con rollo de alta capacidad, modo de presentación que imprime el recibo y luego lo entrega al usuario y con capacidad para retraer recibos no tomados