

Quiosco táctil

Quiosco de pago con tarjeta

SelfQuiosk 200

SelfQuiosk es un kiosco de autoventa que se puede instalar en distintos entornos comerciales. Permite a los clientes hacer pedidos y pagos de manera autónoma, sin necesidad de un vendedor o cajero. Cuenta con una bascula inteligente, configurable en tamaño y posición, una pantalla táctil de alta resolución y modulo de pago digital para poder realizar la transacción y obtener el comprobante de compra.

Multi-idioma, impresión de tiquet y envío de e-tiquet por correo electrónico, dispone de alertas para que un asistente acuda en ayuda del cliente, alerta por no coincidencia de peso, alerta control de edad, alerta articulo desalarmado, fidelización de clientes, tarifas



personalizadas, tarjetas prepago, puntos acumulados, aplicación de promociones y ofertas.

Especificaciones técnicas

Configuraciones

SQ20040I	Con balanza de 40cm a la izquierda
SQ20040D	Con balanza de 40cm a la derecha
SQ20080I	Con balanza de 80cm a la izquierda
SQ20080D	Con balanza de 80cm a la derecha

Peso y dimensiones

Con balanza 40cm (ancho x alto x fondo)	140 × 186 × 61cm
Con balanza 80cm (ancho x alto x fondo)	180 × 186 × 61cm
Peso	178kg

Especificaciones

Rango de voltaje	110V - 240V AC
Frecuencia nominal	50/60Hz
Consumo	322W
Temperatura	5°C - 45°C

Procesador y comunicaciones

Almacenamiento de datos	Cortex-A17, Quad Core, up to 1.6 GHz 2GB DDR3 SDRAM 8GB eMMC
Pantalla táctil	32" digital TFT LCD
Nº píxels	1920 × 1080
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Android 6.0.1
I/O	2 USB 2.0 host type A, 1 Micro USB, 1 Ethernet RJ45, 2 RS232 (conector formato RJ45)
Conexión	Ethernet
Wireless	Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n

Especificaciones software de venta

Almacenamiento de datos	Almacenamiento de datos en la nube	<input type="checkbox"/>
Fácil integración con el software del cliente (importe artículos, exportación ventas)		<input checked="" type="checkbox"/>
Control de peso y tolerancia		<input checked="" type="checkbox"/>
Configuración de artículos con necesidad de asistencia		<input checked="" type="checkbox"/>
Módulos API integrables	TEF, FISCAL, FIDELIZACIÓN, DOCUMENTO	

Especificaciones Balanza 40cm

Capacidad	32kg
Clase de precisión	C3 - C4
Sensibilidad	2 ± 10% mV/V
Vmin	E $_{max}$ /10000
Resistencia de entrada	390 ± 3 Ω
Resistencia de salida	350 ± 3 Ω
Resistencia de aislamiento	> 5000 M Ω
Conectores I/O	Serie
Fracción máxima de error permisible	0,7g

Especificaciones Balanza 80cm

Capacidad	147kg
Clase de precisión	C3 - C4
Sensibilidad	2 ± 10% mV/V
Vmin	E $_{max}$ /15000
Resistencia de entrada	350 ± 3 Ω
Resistencia de salida	350 ± 3 Ω
Resistencia de aislamiento	> 5000 M Ω
Conectores I/O	Serie
Fracción máxima de error permisible	0,7g

Especificaciones Escáner

1D/LINEAR CODES	Autodiscriminates all standard 1D codes including GS1 DataBar™ linear codes
2D CODES	ztec Code; Data Matrix (ECC200 Only); MaxiCode; QR Code
STACKED CODES	GS1 DataBar Composites; G1DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; MicroPDF417; PDF417
IMAGE CAPTURE	Graphic Formats: BMP, JPEG; Grey scale: 256, 16, 2
IMAGE SENSOR	1280 × 1024
LIGHT SOURCE	Illumination: Multiple diffused 625 nm LEDs
Dimensiones (Ancho x Alto)	15,2 × 15,2 cm

Especificaciones de impresión

Impresora de tiquets	Impresión térmica
Velocidad	170mm/seg
Resolución	576 DPI
Anchura del papel	80mm
Diámetro rollo de papel	Máx Ø 83mm
Auto cutter	<input checked="" type="checkbox"/>
Emulación	ESC/POS Command compatible

Accesorios

Asistente luminoso	<input checked="" type="checkbox"/>
Lector RFID	<input checked="" type="checkbox"/>

Consumibles

Casete con capacidad para 1000 billetes	<input checked="" type="checkbox"/>
Casete con capacidad para 1500 monedas	<input checked="" type="checkbox"/>