

SelfQuiosk

SQ20040I - SQ20040D - SQ20080I - SQ20080D

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 x 186 x 61 cm
Con balanza 80cm (ancho x alto x fondo)	180 x 186 x 61 cm
Peso	178 Kg

Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	322 W
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 x 1080
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Oper ativo	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
Fácil integración con el software del cliente (importación artículos, exportación ventas)	✓
Control de peso y tolerancia	✓
Configuración de artículos con necesidad de asistencia	✓
Módulos API integrables	TEF - FISCAL - FIDELIZACIÓN - DOCUMENTO

Especificaciones Balanza 40cm

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

Especificaciones Balanza 80cm

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

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 StackedOmnidirectional; MicroPDF417; PDF417
IMAGE CAPTURE	Graphic Formats: BMP, JPEG; Greyscale: 256, 16, 2
IMAGER SENSOR	1280 x 1024
LIGHT SOURCE	Illumination: Multiple diffused 625 nm LEDs
Dimensiones (Ancho x Alto)	15,2 x 15,2 cm

Especificaciones de impresión

Impresora de tiquets	Impresión térmica
Velocidad	170mm/seg
Resolución	576 DPI
Anchura papel	80mm
Diámetro rollo papel	Máx Ø 83mm
Auto cutter	Sí
Emulación	ESC/POS Command compatible

Accesorios

Asistente luminoso	✓
Lector RFID	✓

Consumibles

Casete con capacidad para 1000 billetes	✓
Casete con capacidad para 1500 monedas	✓

