



# Modelo 200

Quiosco con peana de pago con tarjeta



## Android

### Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	57x186x36 cm
Peso	154,5 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 Operativo	Android 8.1
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
Escáner de códigos de barras y códigos QR	SI

### Especificaciones de impresión

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

## Windows

### Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	57x186x36 cm
Peso	154,5 kg

### Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	387 W
Temperatura	5° C - 45° C

### Procesador y comunicaciones

CPU Windows	Intel Nuc
Pantalla táctil	TFT LCD 31,5" (16:9 diagonal), 500 nits
Nº píxels	1920 x 1080
Graphics output	HDMI 2.0a; USB-C (DP1.2)
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Windows 10 (incluido)
I/O	2 puertos USB 2.0 y 4 puertos USB 3.0, 2 puertos SATA, Ethernet LAN integrada 10/100/1000
Conexión	Ethernet
Wireless	Wi-Fi integrada Intel Wireless-AC 8265 + BT 4.2, Bluetooth 4.0
Escáner de códigos de barras y códigos QR	SI

### Especificaciones de impresión

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