



# Modelo 212

Quiosco doble de pago con tarjeta y efectivo



# Android

## Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	57x186x36 cm
Peso	173 kg

## Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	400 W
Temperatura	5° C - 45° C

## Procesador y comunicaciones

Almacenamiento de datos	RK3566 Quad Core, up to 2.0Ghz. 4GB DDR4 SDRAM & NAND FLASH: 32GB
Pantalla táctil	32" digital TFT LCD
Nº píxeles	1920 x 1080
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Android 11
I/O	1 USB 3.0 y 1 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 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
Conexión	USB

## Monedas

Acepta, valida y dispensa monedas	EURO: de 2ct a 2€ Otras divisas: consultar
Detección y rechazo de monedas falsas	✓
Tolva para carga rápida de monedas	✓
Capacidad del reciclador de monedas	1.500
Velocidad validación de monedas	4 monedas/s
Velocidad dispensación de monedas	12 monedas/s

## Billetes

Acepta, valida y dispensa billetes	EURO: de 5€ a 500€ Otras divisas: consultar
Detección y rechazo de billetes falsos	✓
Velocidad validación de billetes	2.2 s/billete
Velocidad dispensación de billetes	3.2 s/billete
Número de recicladores	1 multidenominación
Capacidad del reciclador de billetes	80
Capacidad del casete de billetes	500 / 1000 (opcional)

## Procesador y comunicaciones

MiniPC interno	J1900 4GB RAM 128GB SSD
Pantalla táctil 7"	✓
Conexión	Ethernet

## Accesorios

Bloqueo de extracción del dispensador de monedas	✓
Bloqueo de apertura del casete de billetes	✓

## Consumibles

Casete con capacidad para 500 billetes	✓
Casete con capacidad para 1000 monedas	✓
Tarjetas limpiadoras	✓

# T-QUIOSK

## Modelo 212

Quiosco doble de pago con tarjeta y efectivo



# Windows

## Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	57x186x36 cm
Peso	173 kg

## Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	400 W
Temperatura	5° C - 45° C

## Procesador y comunicaciones

CPU Windows	Intel Core i3-4010u (Dual core) 1.70GHz, 4GB RAM, 128GB SSD
Pantalla táctil	TFT-LCD/Led 32" 16:9, 350 cd/m2
Nº píxeles	1920 x 1080
Graphics output	1 x HDMI; 1 x VGA
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Windows 11 (incluido)
I/O	4 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 2 x RJ45 RS232, 2 x DB9 RS232
Conexión	Ethernet RJ45
Wireless	Wi-Fi integrada 150 Mbps 802,11n
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
Conexión	USB

## Monedas

Acepta, valida y dispensa monedas	EURO: de 1ct a 2€ Otras divisas: consultar
Detección y rechazo de monedas falsas	✓
Tolva para carga rápida de monedas	✓
Capacidad del reciclador de monedas	1.500
Velocidad validación de monedas	4 monedas/s
Velocidad dispensación de monedas	12 monedas/s

## Billetes

Acepta, valida y dispensa billetes	EURO: de 5€ a 500€ Otras divisas: consultar
Detección y rechazo de billetes falsos	✓
Velocidad validación de billetes	2.2 s/billete
Velocidad dispensación de billetes	3.2 s/billete
Número de recicladores	1 multidenominación
Capacidad del reciclador de billetes	80
Capacidad del casete de billetes	500 / 1000 (opcional)

## Procesador y comunicaciones

MiniPC interno	J1900 4GB RAM 128GB SSD
Pantalla táctil 7"	✓
Conexión	Ethernet

## Accesorios

Bloqueo de extracción del dispensador de monedas	✓
Bloqueo de apertura del casete de billetes	✓

## Consumibles

Casete con capacidad para 500 billetes	✓
Casete con capacidad para 1000 monedas	✓
Tarjetas limpiadoras	✓