

T-QUIOSK

Modelo 232

Quiosco doble de pago con tarjeta y efectivo



Android

Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	57x186x36 cm
Peso	240 kg

Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	794 W
Temperatura	5° C - 45° C

Procesador y comunicaciones

CPU Android	RK3288, Quad Core, up to 1.8 Ghz 2GB DDR3 SDRAM 8GB eMMC
Pantalla touch	LED 32" FHD Display (16:9 diagonal), 500 nits
Nº píxels	1920 x 1080
Panel touch	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Android 5.1
I/O	1 x USB 2.0 host type A, Micro USB 2.0 OTG, 1 x RJ45 type, Ethernet 100/100Mbps
Wireless	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Bluetooth 4.0

Especificaciones de impresión

Impresora de tiquets	Impresión térmica
Velocidad	220mm/seg
Resolución	180 DPI
Anchura papel	80mm
Diámetro rollo papel	Máx Ø 83mm
Auto cutter	✓
Emulación	ESC/POS Command compatible

Monedas

Acepta, valida y dispensa monedas	✓
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
Capacidad del depósito de monedas sobrantes	1,500

Billetes

Acepta, valida y dispensa billetes	✓
Detección y rechazo de billetes falsos	✓
Velocidad validación de billetes	3 s/billete
Velocidad validación de billetes	2 s/billete
Número de recicladores	2
	Designación libre de denominaciones
Capacidad del reciclador de billetes	100 cada Reciclador
Capacidad del casete de billetes	1,000

Procesador y comunicaciones

MiniPC interno	J1900 2GB RAM 24GB SSD
Pantalla touch 7"	✓
Conexión	Ethernet

Accesorios

Bloqueo de extracción del casete y del módulo reciclador de billetes	✓
Cerradura de seguridad de apertura del casete de billetes	Incluido
Bloqueo de extracción del dispensador de monedas	Incluido

Consumibles

Casete con capacidad para 1,000 billetes	✓
Casete con capacidad para 1,500 monedas	✓
Tarjetas limpiadoras	✓

T-QUIOSK

Modelo 232

Quiosco doble de pago con tarjeta y efectivo



Windows

Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	57x186x36 cm
Peso	240 kg

Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	924 W
Temperatura	5° C - 45° C

Procesador y comunicaciones

CPU Windows	Procesador Intel Core i3 7100U (3M Cache, 2.40 GHz), 8GB DDR4-2133 1.2V SO-DIMM, HD 128GB SSD
Pantalla touch	TFT LCD 31,5" (16:9 diagonal), 500 nits
Nº píxels	1920 x 1080
Graphics output	HDMI 2.0a; USB-C (DP1.2)
Panel touch	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
Wireless	Wi-Fi integrada Intel Wireless-AC 8265 + BT 4.2, Bluetooth 4.0

Especificaciones de impresión

Impresora de tiquets	Impresión térmica
Velocidad	220mm/seg
Resolución	180 DPI
Anchura papel	80mm
Diámetro rollo papel	Máx Ø 83mm
Auto cutter	✓
Emulación	ESC/POS Command compatible

Monedas

Acepta, valida y dispensa monedas	✓
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
Capacidad del depósito de monedas sobrantes	1,500

Billetes

Acepta, valida y dispensa billetes	✓
Detección y rechazo de billetes falsos	✓
Velocidad validación de billetes	3 s/billete
Velocidad validación de billetes	2 s/billete
Número de recicladores	2
	Designación libre de denominaciones
Capacidad del reciclador de billetes	100 cada Reciclador
Capacidad del casete de billetes	1,000

Procesador y comunicaciones

MiniPC interno	J1900 2GB RAM 24GB SSD
Pantalla touch 7"	✓
Conexión	Ethernet

Accesorios

Bloqueo de extracción del casete y del módulo reciclador de billetes	✓
Cerradura de seguridad de apertura del casete de billetes	Incluido
Bloqueo de extracción del dispensador de monedas	Incluido

Consumibles

Casete con capacidad para 1,000 billetes	✓
Casete con capacidad para 1,500 monedas	✓
Tarjetas limpiadoras	✓