

Android

Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x alto x fondo)	35,5x80x7,5 cm
Peso	40 kg

Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	110 W - 220W
Temperatura	0° C - 40° C
Escáner	Código de barras y QR
RFID	Lector RFID de contacto

Procesador y comunicaciones

CPU Android	RK3288, Quad Core, up to 1.8 Ghz 2GB DDR3 SDRAM 8GB eMMC
Pantalla táctil	LED 21,5" FHD Display (16:9 diagonal), 280 nits
Nº píxeles	1920 x 1080
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Android 7.1.x
I/O	5 x USB 2.0 type A, 1 x USB 3.0 Type A, 2 x Video Port, 3 x RS232, 1x LAN
Conexión	Ethernet
Wireless	Wi-Fi 2.4G, Bluetooth 4.0G

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)	35,5x80x7,5 cm
Peso	40 kg

Especificaciones

Rango de voltaje	110-240V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Consumo	110 W - 220W
Temperatura	0° C - 40° C
Escáner	Código de barras y QR
RFID	Lector RFID de contacto

Procesador y comunicaciones

CPU Windows	Intel Core i5 7300U, 3M Cache, 2.40 GHz, 4GB
Pantalla táctil	LED 21,5" TFT-LCD, 280 nits
Nº píxeles	1920 x 1080
Panel táctil	Tipo capacitiva multi-touch
Sistema Operativo	Windows 7 y 10
I/O	5 x USB 2.0 type A, 1 x USB 3.0 Type A, 2 x Video Port, 3 x RS232, 1x LAN
Conexión	Ethernet
Wireless	Wi-Fi 2.4G, Bluetooth 4.0G

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

T-QUIOSK

Modelo I

Quiosco de pago con tarjeta
y punto de información

