

TERMINALES DE PAGO

INNOVACIÓN
A SU SERVICIO



Sistema operativo flexible y seguro

Sólido y confiable

Pago omnicanal

Rendimiento excepcional

Rendimiento multimedia

Pago Multimedia
Terminal
Terminal de mostrador

OPTIMIZANDO LAS
OPERACIONES DE
NEGOCIO



PAX S920

TERMINAL DE PAGO MULTIMEDIA

El S920 es un punto de venta móvil compacto dotado de la última seguridad PCI y la tecnología más avanzada. Con una pantalla táctil de alta definición y un bonito teclado retroiluminado, el S920 de tamaño bolsillo es la opción preferida del sector de la hostelería y la restauración, donde la portabilidad, la facilidad de uso y la interacción fluida con el cliente son requisitos clave.

Comerciantes de todo el mundo aprecian el elegante diseño del S920, la mayor duración de la batería y la rapidez de las transacciones, gracias a su procesador de alta tecnología, su gran capacidad de memoria y la tecnología sin contacto integrada. La amplia gama de opciones de conectividad inalámbrica se complementa con un sistema operativo seguro basado en Linux y aplicaciones de software de valor añadido.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

UN SISTEMA OPERATIVO FLEXIBLE Y SEGURO

- Aplicación integrada con un sistema operacional multitarea.
- Desarrollo de software llevado a cabo por Petrotec.
- Interfaz de usuario fácil de usar.
- Capacidad de instalación automática.
- Prolin basado en Linux.
- 4G, 3G, wifi, Bluetooth, GPS.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Procesador	ARM 11 de 32 bits
Memoria	128 MB flash, 64 MB DDR • Tarjeta MicroSD (tarjeta TF) de hasta 32 GB
Pantalla	LCD TFT en color de 3,5 pulgadas y 240 x 320 píxeles • Captura de firma electrónica
Teclado	10 teclas numéricas/alfanuméricas, 8 teclas de función • Retroiluminación
Lectores de tarjetas	Lector de tarjetas magnéticas • Lector de tarjetas inteligentes • Lector de tarjetas sin contacto
Configuración de comunicaciones	4G opcional (FDD-LTE), 3G opcional (WCDMA), GPRS, wifi, Bluetooth
Audio	Altavoz de 90 dB
Sistema de posicionamiento global	GPS (opcional)
Impresora	Impresora térmica: 30 lps • Dimensión del rollo de papel: 40 mm
Puertos	1 micro USB (OTG)
Dimensiones	Largo: 165 mm • Ancho: 78 mm • Alto: 57 mm • Peso (g) : 365 g (batería incluida)
Voltaje	Entrada: 100-240 VCA, 50/60 Hz, 0,2 A • Salida: 5 V DC, 1 A
Ranuras para tarjetas	2 SAM y 1 SIM o 1 SAM y 2 SIM
Accesorios	Base de carga (opcional) • Base de comunicación y carga (opcional)
Medioambiente	Temperatura de trabajo entre -10 °C y 50 °C (14 °F a 122 °F) • Temperatura de carga de la batería entre 0 °C y 45 °C (32 °F a 113 °F) • Temperatura de almacenamiento entre -20 °C y 70 °C (-4 °F a 158 °F) • 10 %-93 % de humedad relativa, sin condensación
Energía	Batería Li-Ion, 3350 mAh, 3,7 V
Certificaciones	PCI PTS 4.x, SRED • EMV Contact L1 y L2 • EMV sin contacto L1 • Visa payWave • MasterCard sin contacto • AMEX Expresspay • Discover D-PAS • JCB J/Speedy • Interac Flash • MasterCard TQM

SÓLIDO Y FIABLE

- Captura de firma electrónica.
- Tecnología avanzada de doble velocidad de datos (DDR).
- Batería de larga duración.
- Sin contacto y con NFC.
- Impresora de alta velocidad.

RENDIMIENTO MULTIMEDIA

- Pantalla táctil de alta definición con colores ultrabrillantes.
- Publicidad, mensajes y alertas.
- Altavoces estéreo ajustables.
- Soporte de vídeo e imagen.

Q80

TERMINAL DE MOSTRADOR

PCI PTS 4x, SRED • Ocupa poco espacio • Pago omnicanal • 4G, 3G, wifi, Bluetooth, módem, ethernet • Pantalla táctil capacitiva de 4 pulgadas • Cámara integrada opcional

El Q80 es la terminal de pago de mesa más pequeña de PAX. Cuenta con todas las certificaciones requeridas por la industria de pagos y ofrece los más altos niveles de seguridad en los pagos y protección en las transacciones. El Q80 ofrece múltiples opciones de

conectividad inalámbrica, para que pueda conectarlo fácilmente a través de la infraestructura existente en la tienda. La gran pantalla táctil a color ofrece una muy buena experiencia de usuario.

Compatible con todas las opciones de pago posibles como chip y PIN, NFC sin contacto, banda magnética y monederos móviles, Q80 permite que los comercios puedan aceptar cualquier forma de pago de los consumidores modernos.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

OMNI-CHANNEL PAYMENT

- C0.3 Megapixel front camera (optional).
- Contactless, Chip EMV, Magstripe.
- E-signature functionality.
- Mobile wallet payment.

RENDIMIENTO EXCEPCIONAL

- Conectividad múltiple vía 4G / 3G / WiFi / Bluetooth / LAN / Módem.
- Sistema operativo Linux para un rendimiento rápido.
- Compatible con RSA, AES, 3DES.
- PCI PTS 4x, SRED.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Sistema operativo	Prolin
Procesador	Cortex-A9 de 1 GHz
Memoria	512 MB DDR + 512 MB flash • 1 ranura para tarjetas MicroSD • Admite hasta 32 GB
Lectores de tarjetas	Lector de tarjetas magnéticas • Lector de tarjetas inteligentes • Lector de tarjetas sin contacto
Cámara	Cámara frontal de 0,3 megapíxeles y enfoque fijo (opcional) • Lee códigos 1D y 2D
Pantalla	Pantalla en color de 4 pulgadas • 800 x 480 píxeles • Pantalla táctil capacitiva
Audio	1 altavoz
Teclado	10 teclas numéricas • 5 teclas de función • Retroiluminación
Configuración de comunicaciones	wifi (2.4G/5G) opcional • 4G (FDD-LTE) opcional 3G (WCDMA) opcional • Bluetooth 4.0 opcional • Módem • LAN
Ranuras para tarjetas	3 SAM • 1 SIM y 2 SAM • 2 SIM y 1 SAM
Puertos	1 host USB 2.0 y 1 micro USB 2.0 (OTG) • 1 PinPad • 1 RS232 y 1 línea • 1 LAN • 1 teléfono
Impresora	Impresora térmica • Velocidad de impresión: 100 mm/s • Anchura del papel: 58 mm • Diámetro del papel: 40/50 mm
Batería	Batería recargable de iones de litio de 7,4 V/720 mAh (opcional)
Adaptador	Entrada: 100-240 VCA, 50/60 Hz • Salida: 9.0 V DC, 1,0 A
Accesorios	Cable de agrupación (opcional) Protección PIN (opcional) Batería de reserva (opcional)
Dimensiones	Con rollo de papel de 40 mm, L x A x A (mm): 181 x 83 x 72. Peso (g): 410 (sin batería). Con rollo de papel de 50 mm, L x A x A (mm): 181 x 84 x 81. Peso (g): 418 (sin batería)
Medioambiente	Temperatura de funcionamiento entre -10 °C y 50 °C (14 °F a 122 °F) • Temperatura de almacenamiento entre -20 °C y 70 °C (-4 °F a 158 °F) • 10 %-93 % de humedad relativa, sin condensación
Certificaciones	PCI PTS 4x, SRED • EMV L1 y L2 • EMV sin contacto L1 • Visa payWave • MasterCard sin contacto • American ExpressPay • Discover D-PAS • MasterCard TQM • J/Speedy L2 • ABECs • CE • FCC • Anatel • RoHS

