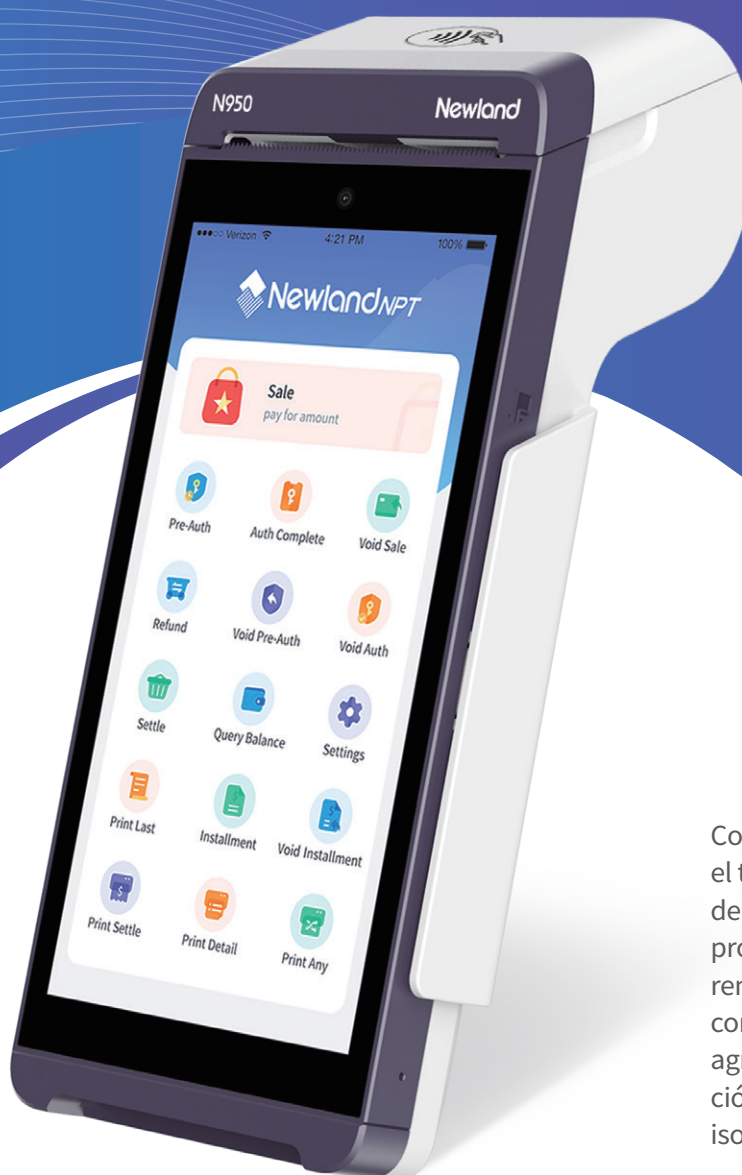


# N950

## SMART POS PORTÁTIL DE VANGUARDIA



Con un diseño innovador y una ergonomía destacada, el terminal de pago N950 establece un nuevo punto de referencia para los Smart POS Android. Con un procesador de última generación y un chipset de alto rendimiento, el dispositivo N950 permite a los comercios combinar a la perfección servicios de valor agregado en el punto de venta con una rápida aceptación de pagos, sea con tarjetas o wallets. El compromiso con el cliente adquiere una nueva dimensión.



CENTROS COMERCIALES



RESTAURANTES



HOTELES Y TURISMO



AEROPUERTOS

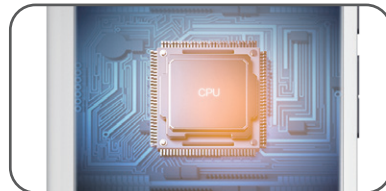


ESTADIOS Y EVENTOS

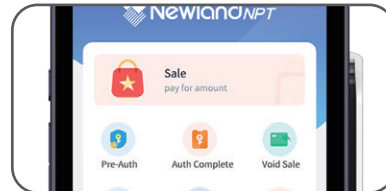
Sistema operativo	Android 12	
Procesador	Procesador aplicaciones: Cortex Quad-core A53, 2.0GHz Procesador criptográfico: núcleo de seguridad ARMv7-M	
Memoria	2GB RAM, 16GB FLASH 3GB RAM, 32GB FLASH 4GB RAM, 64GB FLASH Ranura tarjeta MicroSD de hasta 256GB	Opcional Opcional
Pantalla	Pantalla LCD TFT a todo color de 5.99", resolución de 1440 x 720, con retroiluminación ajustable, pantalla multitáctil capacitiva, admite firma electrónica	
Comunicación inalámbrica	4G / 3G / 2G Wi-Fi (802.11 a/b/g/n/ac) 2.4G&5G, Bluetooth 2.1/5.0	
Posicionamiento	GPS/BEIDOU/GLONASS	
Lector de tarjetas magnéticas	Triple vía, bidireccional, conforme a ISO 7810/7811/7813	
Lector de tarjetas inteligentes	EMV L1/L2, conforme a ISO 7816, 1,8V/3V/ 5V, síncrono y asíncrono, T=0 y T=1	
Lector de tarjetas sin contacto	EMV Contactless L1, conforme a ISO 14443 Tipo A/B, Mifare, Felica Cámara frontal de 0,3 MP, compatible para pagos con códigos 1D/2D	
Cámara	Cámara frontal de 2 MP, compatible para pagos con códigos 1D/2D Cámara trasera de 5 MP con autoenfoque y linterna, compatible para pagos con códigos 1D/2D Cámara trasera de 8 MP con autoenfoque y linterna, compatible para pagos con códigos 1D/2D	Opcional Opcional
Audio	1 x altavoz, 1 x micrófono, soporta grabación de audio y reproducción multimedia	
Teclado	Teclado virtual seguro para introducir el PIN, 1 botón de encendido, 1 VOL+, 1 VOL-	
Impresora	Impresora térmica de alta velocidad, 80 mm/s Diámetro del rollo de papel: 40 mm Ancho del papel: 58 mm	
Puertos periféricos	1 puerto tipo C	
Ranuras para tarjetas	2 SIM +2 SAM +1 SD	
Batería	Batería Li-ion, 7,2V/2600mAh/18,7Wh (Igual a 3,6V/5200mAh) Batería Li-ion, 7,2V/3300mAh/23,7Wh (Igual a 3,6V/6600mAh)	Opcional
Fuente de alimentación	Entrada: 100-240V AC 50/60Hz Salida: 5.0V DC, 2.0A	
Base de conexión	Base para carga	Opcional
Hub de conectividad	RS232 (RJ12/RJ11), 2 x USB-A, Tipo C, Ethernet (RJ45)	Opcional
Dimensiones	201 mm (largo) *79,8 mm (ancho) *62 mm (alto)	
Peso	464 g con batería	
Entorno	Temperatura de funcionamiento: -10°C~50°C ① Temperatura de almacenamiento: -20°C~60°C Humedad relativa: 5%~93% (sin condensación)	
Certificaciones ②	PCI PTS 6.x, EMV L1/L2, EMV Contactless L1, PayPass, payWave, American ExpressPay, Discover D-PAS, UnionPay QuickPass, JCB, TQM, CE, RoHS, MCCS, CB, Interac, ATEX ②Contacte al representante de ventas de Newland NPT para conocer el estado más reciente de la certificación.	



El mejor diseño de su clase y ergonomía optimizada



Potencia de procesamiento y rendimiento sin precedentes



Establece un nuevo estándar de interacción con el cliente



Newland Payment Technology

©2024 Fujian Newland Payment Technology Co.,Ltd. Ltd. Todos los derechos reservados.  
Tenga en cuenta que todas las características y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

 **NewlandNPT**