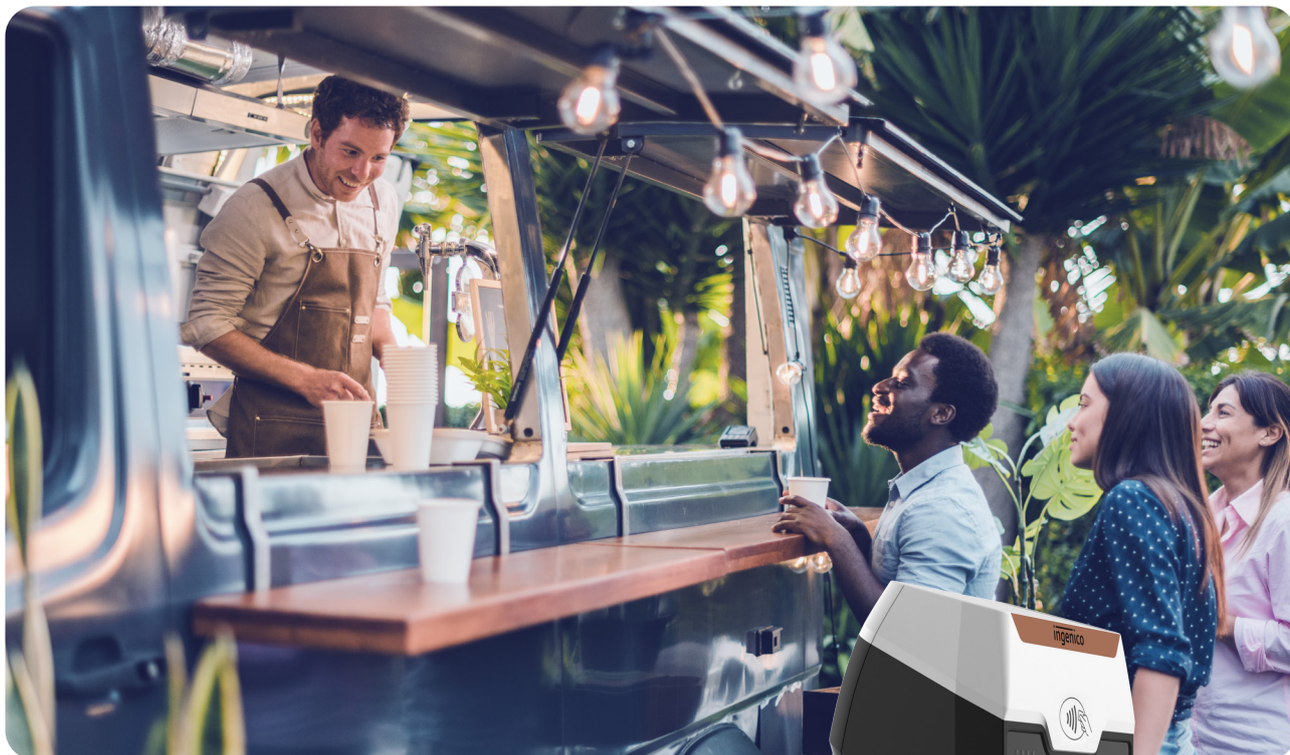


ingenico

AXIUM DX4000 Portátil

Pagos sin inconvenientes en el punto de venta



- Nuevas oportunidades de negocio con aplicaciones Android de vanguardia en la versión 10 de este sistema operativo.
- Solución portátil para impulsar la eficiencia de los comercios en cualquier momento y en cualquier lugar.
- Seguridad de nivel superior con Android y la certificación PCI PTS V6.
- Apoyado por Ingenico Services para una eficiencia optimizada en la gestión de terminales y de su seguridad.
- Con el respaldo de la suite de Servicios Profesionales de Ingenico para el desarrollo, mantenimiento, diseño y gestión de soluciones de pago.

Siempre funcionando al máximo rendimiento, totalmente conectado, AXIUM DX4000 satisface las necesidades diarias de los comerciantes.

El poder de Android 10. Aprovecha las posibilidades de la tienda de aplicaciones.

Rendimiento optimizado a un precio asequible

Pago en cualquier lugar y en cualquier momento (4G, 3G, GPRS, Bluetooth y WiFi)

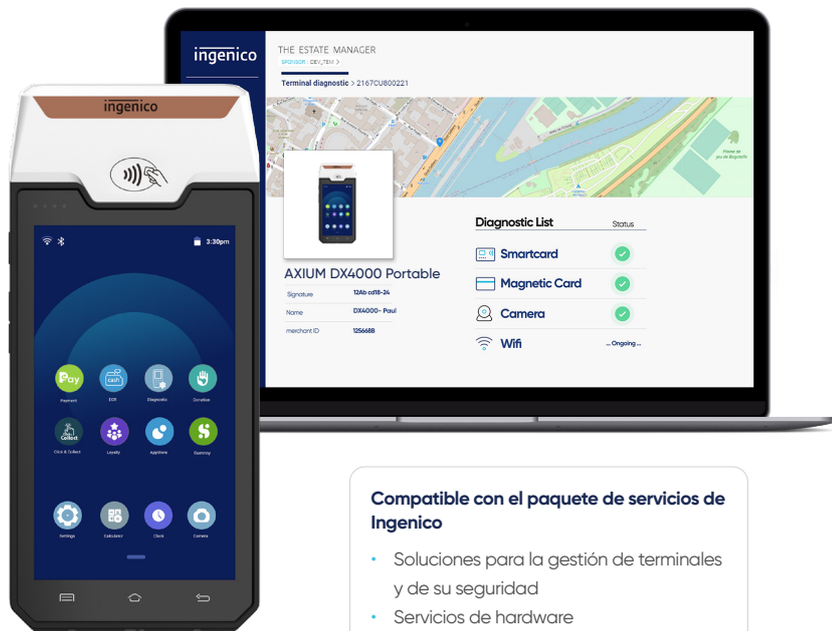
Acepta todos los métodos de pago (EMV Chip & PIN, Contactless, banda magnética o billeteras digitales y pagos mediante códigos QR)

Impresora rápida integrada

Batería de larga duración para prolongadas jornadas de operación (2200mAh, 15,8Wh)

Elevando el nivel de seguridad con PCI PTS v6 y las herramientas de seguridad de Ingenico

Externalización total de la gestión del ciclo de vida del terminal con el modelo TaaS



Compatible con el paquete de servicios de Ingenico

- Soluciones para la gestión de terminales y de su seguridad
- Servicios de hardware
- Servicios profesionales

Especificaciones

Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> • Android 	<ul style="list-style-type: none"> • Android 10 Security OS 	✓	Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Altavoz • Zumbador/Buzzer • Micrófono 	<ul style="list-style-type: none"> • Altavoz interno • Zumbador interno • Micrófono interno 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Opcional ✓ Opcional
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • Interna • Externa 	<ul style="list-style-type: none"> • 8GB Flash 1GB RAM • Ranura para tarjeta MicroSD 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓ 	Conectividad	<ul style="list-style-type: none"> • WAN • LAN 	<ul style="list-style-type: none"> • 4G con 3G de respaldo y GPRS • Bluetooth 4.2 compatible con Low Energy • WiFi IEEE8.2.11 a/b/g/n - 2.4GHz 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓ ✓
Procesador	<ul style="list-style-type: none"> • Procesador de aplicaciones • Procesador criptográfico 	<ul style="list-style-type: none"> • ARM de 64 bits, A53 de cuatro núcleos, 1,4 GHz • ARM de 32 bits, núcleo de seguridad SC300, 192MHz 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓ 	Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> • USB 	<ul style="list-style-type: none"> • USB Typo C 	<ul style="list-style-type: none"> ✓
Lectores de tarjetas	<ul style="list-style-type: none"> • Lector de tarjetas magnéticas • Lector de tarjetas con chip • NFC/contactless 	<ul style="list-style-type: none"> • Admite datos de pista ISO 1/2/3, deslizamiento bidireccional • Cumple con las especificaciones EMV L1 e ISO7816 • Cumple con las especificaciones EMV Contactless L1 3.1; compatible con ISO / IEC 14443 Tipo A / B 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓ ✓ 	Captura de datos	<ul style="list-style-type: none"> • Posicionamiento • Cámara trasera 	<ul style="list-style-type: none"> • Seguimiento GPS, GLONASS, BEIDOU • 0.3MP, enfoque fijo, luz de relleno, escaneo de códigos 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓
Ranuras SAM/SIM	<ul style="list-style-type: none"> • 3 ranuras (SAM + SIM) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 SIM + 1 SAM • 1 SIM + 2 SAM 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Opcional 	Batería	<ul style="list-style-type: none"> • Li-ion 	<ul style="list-style-type: none"> • 2200mAh / 7.2V, 15.8Wh (equivalente a 4270mAh / 3.7V) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓
Pantalla	<ul style="list-style-type: none"> • Color / multitáctil capacitiva 	<ul style="list-style-type: none"> • 5", 854 x 480 px 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 	Tamaño	<ul style="list-style-type: none"> • Terminal únicamente 	<ul style="list-style-type: none"> • 177.6 x 80 x 56.5 mm (6.63 x 3.15 x 2.22") 	<ul style="list-style-type: none"> ✓
Impresora	<ul style="list-style-type: none"> • Impresora térmica integrada 	<ul style="list-style-type: none"> • Diámetro: 40mm 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 	Peso	<ul style="list-style-type: none"> • Terminal + batería 	<ul style="list-style-type: none"> • 430g (15.17oz) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓
Teclado	<ul style="list-style-type: none"> • Tecla de encendido y teclas de volumen • Teclas de pantalla capacitiva 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 tecla de encendido y 2 teclas de volumen • Teclas físicas de la pantalla: Menú, Inicio, Atrás 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓ 	Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • PCI PTS V6 		<ul style="list-style-type: none"> ✓
				Condiciones de operación	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura de funcionamiento • Temperatura de almacenamiento • Humedad de funcionamiento 	<ul style="list-style-type: none"> • -10°C hasta +50°C (14°F hasta 122°F) • -20°C hasta +70°C (-4°F hasta 158°F) • 10% hasta 90% sin condensación 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ✓ ✓

