

WireLessSerie **EFT930**

La serie EFT930 combina una excepcional selección de opciones de comunicación y de conectividad rápidas con un procesador ARM 9 de 32 bits y lo último en seguridad, lo que le permite adaptarse a todas las situaciones de pago móvil (incluso sin contacto) además de realizar transacciones ultrarrápidas y con una buena relación coste-eficacia. Compactos, elegantes y ligeros, estos terminales portátiles y fáciles de usar incluyen lectores de tarjetas inteligentes y magnéticas, amplios teclados y pantallas retroiluminadas, baterías recargables e impresoras rápidas, para realizar transacciones de forma sencilla, práctica y rápida. Con una increíble gama de aplicaciones, como la recarga de tarjetas telefónicas de prepago, operaciones de crédito/débito, programas de fidelización, monedero electrónico, o incluso aplicaciones en el ámbito de la salud o del cambio de divisas, la serie EFT390 le ofrece una amplia variedad de opciones que le permitirán adaptarse a cualquier entorno de transacción móvil. Desde el pago rápido sin contacto totalmente integrado hasta los terminales dotados de excepcionales pantallas completas a color, la visibilidad de las transacciones es óptima.

**ingenico**

Seguridad

Todos los terminales de pago de Ingenico están autorizados por EMV y PCI PED. La serie EFT930 le ofrece la máxima seguridad para sus transacciones, con un coprocesador de seguridad RISC de 32 bits que permite un potente cifrado mediante la utilización de los algoritmos RSA, DES y 3DES. El modelo de comunicación WiFi (EFT930-W) está completamente protegido por la seguridad WEP, WPA o WPA2.

Prestaciones

Gracias a la tecnología de los microprocesadores ARM9 y ARM7, la serie EFT930 combina innovación y eficacia con numerosas opciones de conectividad, para unas transacciones cada vez más rápidas, prácticas y fiables, y unas aplicaciones evolutivas excepcionales.

Diseño/Ergonomía

Estilizados, portátiles y fáciles de usar, los terminales EFT930 cuentan con lectores de tarjetas inteligentes, magnéticas integrados y baterías de litio-ion recargables con una autonomía que permite procesar hasta 300 transacciones- para una óptima eficacia de sus transacciones móviles. La pantalla a color (EFT930-B y EFT930-G) ofrece todavía más visibilidad para evitar errores en las transacciones, mientras que el cargador de coche (opcional para el modelo EFT930-G) permite una mayor flexibilidad.

Comunicación

La serie EFT930 ofrece una amplia gama de configuraciones de conectividad, con o sin cable. Bluetooth, Ethernet y módem para el modelo EFT930-B; GPRS, módem y opción sin contacto para el EFT930-G; conexión de infrarrojos y módem para el EFT930-P; conectividad WiFi y comunicaciones por módem para el EFT930-W.

Desarrollo de softwares

Ingenico ofrece nuevas posibilidades de ingresos y garantiza que las inversiones realizadas hoy serán útiles en el futuro. Compatibles con las anteriores aplicaciones Ingenico, los terminales EFT930 han sido diseñados para funcionar tanto con las aplicaciones actuales como con los servicios de próxima generación.

Servicios *in situ*

Con el fin de reducir el coste total de adquisición y permitir que los comerciantes optimicen sus inversiones en terminales, Ingenico proporciona una completa gama de servicios de actualización y gestión de los terminales y de los softwares, tanto a distancia como *in situ*. Ingenico pone a disposición de sus clientes, en todas las zonas en las que tiene presencia, profesionales debidamente cualificados así como centros que proporcionan asistencia en el idioma local, las 24 horas, los siete días de la semana y los 365 días del año.

IWL		Módem	Bluetooth	Wi-Fi	GPRS
		EFT 930 P	EFT930 B EFT930 B CTL	EFT930 W	EFT930 G EFT930 G CTL
Procesador	ARM 9 & ARM 7	●	●	●	●
	200 MIPS & 50 MIPS	●	●	●	●
Memoria RAM/Flash (en MB)	8/16 (no disponible para la versión CTL)	●	●		●
	16/16 (no disponible para la versión CTL)	●	●	●	●
	16/32		●		●
Memoria externa	Tarjeta SD	opcional	●	opcional	opcional
Tipo de comunicación	Infrarrojos	●			
	Módem telefónico	Con base	Con base	Con base	
	Ethernet	Con base	Con base		
	Wi-Fi			●	
	Bluetooth		●		
	GPRS				●
SAM		Hasta 4	4	Hasta 4	Hasta 3
Lectores de tarjetas	Tarjeta inteligente	1 ó 2	1 ó 2	1 ó 2	1 ó 2
	Magstripe Pista 1/2	●	●	●	●
	Pista 1/2/3	●	●	●	●
	Sin contacto: Mifare, Paypass, payWave		EFT930 B CTL		EFT930 G CTL
Pantalla	Gráfica (128 x 64) (no disponible para la versión CTL)	●	●	●	●
	Retroiluminada	●	●	●	●
	Amarillo/Verde o Blanco (no disponible para la versión CTL)	●	●	●	●
	Color TFT QVGA 320 x 240 píxeles 4096 colores	opcional	opcional		opcional
Encendido rápido			●	●	
Teclado	Número de teclas	16	16	16	16
	Teclas de navegación	6	6	6	6
	Retroiluminado	●	●	●	●
Zumbador		●	●	●	●
Impresora térmica	Líneas/segundo	18 l/s	18 l/s	18 l/s	18 l/s
Conexiones del terminal	Mini USB maestro	●	●	●	●
	Mini USB esclavo	●	●	●	●
Base	Tipo	M* o E*	B-M* o B-E*	Cargador o M*	Cargador o M*
	Alimentación eléctrica	●	●	●	●
	Entrada de línea	●	●	●	●
	Conector para teléfono (opcional)	●	●	●	●
	RS232	1 ó 2	1 ó 2	1 ó 2	1 ó 2
	USB esclavo	opcional en base M*	●	opcional en base M*	opcional en base M*
Alimentación eléctrica	Cargador de coche				●
	Cargador de viaje	●	●	●	●
Baterías	NiMH	●	opcional	opcional	opcional
	Litio-ion	opcional	●	●	●
Tamaño (en mm)	Terminal: L 180 x A 79 x H 57	●	●	●	●
	Base: L 140 x A 80 x H 23	●	●	●	●
Peso (en g)	Terminal	360	465	410	410
	Base	100	100	125	100
Personalización	Lente (opcional)	●	●	●	●
	Tapa de la impresora (opcional)	●	●	●	●
	Carcasa (opcional)	●	●	●	●
Entorno	Temperatura de uso: +5 a +45°C	●	●	●	●
	Temperatura de almacenamiento: -20 a +55°C	●	●	●	●
	Humedad relativa, sin condensación 85% HR a +40°C	●	●	●	●
PCI PED	Online & offline	●	●	●	●

*Tipo de Base: Módem: M, Bluetooth: B, Ethernet: E. Equipo CTL para sistema Sin contacto

www.ingenico.com

Payment Solutions

ingenico
beyond
payment