

## CounterTop

EFT930S<sub>series</sub>

Combinant la flexibilité des technologies de communication rapide, un micro-processeur 32 bits ARM et une sécurité de pointe, la série EFT930S d'Ingenico assure des transactions ultra-rapides et un excellent rapport coût-efficacité (débit, crédit, bons d'achat, programmes de fidélité, etc.) répondant aux besoins des commerces et établissements financiers les plus exigeants. Le design compact et discret de la série EFT930S s'accompagne d'un large éventail de caractéristiques – lecteurs de cartes à piste magnétique et de cartes à puce, imprimante silencieuse à chargement rapide et facile, clavier ergonomique rétro-éclairé – qui permettent des opérations de paiement très simples et intuitives en toutes circonstances. Cette gamme de terminaux polyvalents offre par ailleurs un grand choix en matière de protocoles de communication : d'une intégration au point de vente à la souplesse de communication hors pair proposée par les modèles EFT930S-EM et EFT930S-GEM aux protocoles mixtes, vous n'avez qu'à choisir la solution qui convient le mieux à votre activité.

**ingenico**

## Sécurité

Les terminaux de la série EFT930S d'Ingenico sont universellement certifiés EMV et PCI PED, offrant au commerçant comme au client une sécurité en standard. Le cryptoprocèsseur RISC 32 bits constitue une plateforme évolutive avec de hautes performances uniques, capable de supporter une grande quantité d'applications de sécurité de nouvelle génération ou renforcées, sans aucun impact sur la vitesse ou la fiabilité des transactions.

## Performance

Équipés de microprocesseurs ARM9 et ARM7, les terminaux robustes et puissants de la série EFT930S associent innovation et performance et présentent différentes options de connectivité pour des transactions toujours plus rapides, pratiques et fiables.

## Design/Ergonomie

Suffisamment légers pour pouvoir être tenus dans la main lors de la saisie du code confidentiel et compacts pour rester sur un comptoir, même étroit, sans que cela ne gêne, ces terminaux multi-applications au design soigné sont à la fois polyvalents et conviviaux. L'affichage graphique blanc, très clair, le clavier ergonomique et l'imprimante ultra-rapide à chargement facile contribuent à réduire au minimum le temps nécessaire aux opérations de paiement.

## Communication

La série EFT930S, parfaitement intégrable aux points de ventes grâce à sa Magic Box, est équipée d'un modem V32bis permettant une autorisation EMV très rapide. Optimisez votre connectivité avec nos modèles à protocole de communication mixte : à tout moment l'EFT930S-EM associe Ethernet et un modem rapide, et en tout lieu l'EFT930S-GEM, très complet, combine la communication sans fil GPRS, Ethernet et un modem rapide.

## Développement de logiciels

Ingenico ouvre de nouvelles perspectives de revenus aujourd'hui et garantit que les investissements réalisés dans ses terminaux évolutifs sont judicieux pour l'avenir. La série EFT930S est ainsi rétro-compatible avec la plupart des services et applications Ingenico (plus de 800 !), et constitue un environnement de développement rapide permettant d'intégrer un portefeuille complet de services ciblés nouvelle génération.

## Services sur le terrain

Afin de réduire le coût total d'acquisition et de permettre aux commerçants et aux banques de rentabiliser de façon optimale leurs investissements en matière de terminaux, Ingenico propose une gamme complète de services de mise à jour et de gestion des terminaux et des logiciels, aussi bien à distance que sur le terrain. Des professionnels qualifiés et des bureaux régionaux d'assistance sont présents dans chacune des régions dans lesquelles nous opérons, offrant aux clients d'Ingenico une assistance 24 heures sur 24, 7 jours par semaine, 365 jours par an.



NOM		EFT930S-L	EFT930S	EFT930S-xxx
Processeur	ARM 9 & ARM 7	●	●	●
	200 MIPS & 50 MIPS	●	●	●
Mémoire (RAM/Flash)	8MB/16MB	●	●	●
	8MB ou 16MB/16MB		●	●
Mémoire externe	MMC/Carte SD			option
Communications	Modem	●	●	M
	Ethernet			E
	GPRS			G
SAM	1	●	●	●
	2		●	●
Lecteurs de cartes	Puce	1	1	1
	Piste ISO 1/2			●
	ISO 1/2/3	●	●	●
Écran	Graphique 128 x 64	●	●	●
	Rétro-éclairage	●	●	●
	Jaune/Vert	●	●	●
	Blanc			●
Clavier	Nombre de touches	16	16	16
	Touches de fonction/navigation	6	6	6
	Rétro-éclairage	●	●	●
Buzzer		●	●	●
Imprimante thermique	Lignes/secondes	18 lps	18 lps	18 lps
	RS232	2		
Connexions du terminal	Mini USB maître		2	2
	Mini USB esclave		1	1
	Connecteur alimentation	1	1	1
Alimentation	Externe : 100-240V 50-60 Hz	●	●	●
	Magic Box		●	●
Connexions de la Magic Box	Connecteur alimentation		1	1
	RS232		1	1
	Entrée ligne		1	1
	Connecteur téléphone		1	
	Ethernet			1
Taille (en mm)	Terminal : 79 x 180 x 65	●	●	●
	Rouleau de papier : largeur/Ø : 58/Ø40	●	●	●
Poids (en gr)	Terminal	410	410	410 à 460
	Lentille	option	option	option
	Capot de l'imprimante	option	option	option
Customisation	Capot supérieur	option	option	option
	Température d'utilisation : +5°C à +45°C	●	●	●
Environnement	Température de stockage : 20°C à +55°C	●	●	●
	Humidité relative sans condensation : 85% HR à +40°C	●	●	●
	PCI PED « online » & « offline »	●	●	●

[www.ingenico.com](http://www.ingenico.com)

Payment Solutions

**ingenico**  
beyond  
payment