



► EFT930 Santé

Un choix inégalé d'options de communication et de connectivité rapides

La série EFT930 combine un choix inégalé d'options de communication et de connectivité rapides avec un microprocesseur 32 bits ARM9 et une sécurité de pointe, de manière à s'adapter à tous les scénarios de paiement mobile tout en réalisant des transactions ultra rapides et d'un bon rapport coût-efficacité. Puissants, compacts, élégants, faciles à tenir dans la main et conviviaux, ces terminaux légers intègrent des lecteurs de carte magnétique et de carte à puce, et un grand écran rétro-éclairés, une batterie rechargeable et une imprimante rapide, garantissant des transactions rapides, pratiques et faciles à réaliser. La série EFT930 offre une flexibilité inégalée vous permettant de vous adapter à tout environnement de transaction en situation de mobilité.



Security



USB



Portable

Homologué
Sesam Vitale

EFT930 Santé

Sécurité

Tous les terminaux de paiement Ingenico sont certifiés EMV et PCI PED. La série EFT930 est équipée d'un coprocesseur 32 bits ARM7 assurant un puissant chiffrement utilisant les algorithmes RSA, DES et 3DES.

Performance

Grâce à la technologie des microprocesseurs ARM9 et ARM7, la série EFT930 combine performance et innovation avec un très grand nombre d'options de connectivité, assurant ainsi des transactions toujours plus rapides, pratiques et fiables, ainsi que des applications évolutives haute technologie.

Design/Ergonomie

Légers, portables et conviviaux, les terminaux de la série EFT930 sont équipés de lecteurs de carte à puce et de carte magnétique, de batteries rechargeables lithium-ion d'une autonomie suffisante pour aller jusqu'à 300 transactions, permettant des transactions extrêmement efficaces en situation mobile. L'écran couleur (modèles EFT930 P et EFT930 G) offre une visibilité encore plus grande, limitant les risques d'erreurs lors des transactions.

Communication

Équipé d'une gamme inégalée de technologies de communication telles qu'un modem rapide, l'Ethernet ou le GPRS, l'EFT930 d'Ingenico permet une connectivité en tout lieu et à tout moment.

Développement de logiciels

Ingenico ouvre de nouvelles perspectives de revenus et garantit que les investissements réalisés dans ses terminaux évolutifs sont judicieux pour l'avenir. Rétro-compatibles avec la plupart des services et applications Ingenico, les terminaux de la série EFT930 sont conçus pour gérer les applications d'aujourd'hui et pouvoir intégrer les services de prochaine génération.

HOMOLOGUÉ

sesam-vitale

Ingenico Healthcare/e-ID
River Seine
25, quai Gallieni
92158 Suresnes Cedex - France
Tél. : +33 (0)1 46 25 80 80
Fax : +33 (0)1 46 25 80 20
www.xiring.com
www.ingenico.com



NOM		EFT 930 P	EFT930 B	EFT930 G
Processeur	ARM 9 & ARM 7	●	●	●
	200 MIPS & 50 MIPS	●	●	●
Mémoire RAM/Flash (in MB)	8/16	●	●	●
	16/16	●	●	●
	16/32	●	●	●
Mémoire externe	Carte SD	option	●	option
Communications	Infra-rouge	●		
	Modem	via base	via base	
	Ethernet	via base	via base	
	Bluetooth		●	
	GPRS			●
SAM		jusqu'à 4	jusqu'à 4	jusqu'à 3
Lecteurs de cartes	Puce	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2
	Piste ISO 1/2	●	●	●
	ISO 1/2/3	●	●	●
Écran	Graphique 128 x 64 (non disponible pour la version CTL)	●	●	●
	Rétro-éclairage	●	●	●
	Jaune/Vert ou Blanc	●	●	●
	QVGA Couleur TFT 320 x 240 pixels, 4 096 couleurs		option	option
Réveil rapide		●		
Clavier	Nombre de touches	16	16	16
	Touches de navigation	6	6	6
	Rétro-éclairage	●	●	●
Buzzer		●	●	●
Imprimante thermique	Lignes/secondes	18 l/s	18 l/s	18 l/s
Connexions du terminal	Mini USB maître	●	●	●
	Mini USB esclave	●	●	●
Base	Type	M* ou E*	B-M* ou B-E*	chargeur ou M*
	Connecteur alimentation	●	●	●
Connexions de la base	Entrée de ligne	●	●	●
	Connecteur téléphone (option)	●	●	●
	RS232	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2
	USB esclave	option sur base M*	●	option sur base M*
Alimentation	Chargeur de voiture			●
	Chargeur de voyage			●
Batteries	NIMH	●	option	option
	Li-Ion	option	●	●
Taille (en mm)	Terminal : L 180 x l 79 x H 57	●	●	●
	Base : L 140 x l 80 x H 23	●	●	●
Poids (en gr)	Terminal	360	465	410
	Base	100	100	100
Customisation (option)	Lentille	●	●	●
	Capot de l'imprimante	●	●	●
	Capot supérieur	●	●	●
Environnement	T° d'utilisation : +5 à +45°C	●	●	●
	T° de stockage : -20 à +55°C	●	●	●
	Humidité, sans condensation : 85% à +40°C	●	●	●
PCI PED	« Online » & « offline »	●	●	●
Certifications locales	GIE Cartes Bancaires	●	●	●
	Sesam Vitale	●	option	option

* Type de Bases : Modem : M, Bluetooth : B, Ethernet: E