

WireLess

EFT930 G



- Mobiles GPRS/GSM Terminal
- Höchste Sicherheit entsprechend PCI PED und EMV
- Beste Performance für schnelle Transaktionen
- Integrierter kontaktloser Leser
- Hochauflösendes Farbdisplay
- Kompaktes Design bei optimaler Benutzerfreundlichkeit
- Flexibel erweiterbares Softwarekonzept

ingenico[®]

Sicherheit

Das EFT930 G ist entsprechend aller aktuell gültigen internationalen Regularien wie EMV und PCI PED zertifiziert. Weiterhin werden die Anforderungen des ZKA gemäß TA 7.0 und DC POS 2.4 erfüllt.

Performance

Dank des Zusammenspiels der ARM7 und ARM9 Prozessoren und der Telium Technologie ergibt sich eine optimale Performance. Somit sind kurze Transaktionszeiten auch bei komplexer Kryptografie gewährleistet.

Kontaktloses Bezahlen

Mit dem integrierten Kontaktlos-Lesemodul können alle bekannten Verfahren wie MasterCard PayPass, Visa payWave und NFC durch entsprechende Softwareerweiterungen ohne weiteren Hardwareaufwand unterstützt werden.

Ergonomie

Das EFT930 G bietet durch das hochauflösende Farbdisplay und die kompakten Abmessungen ein sehr bedienerfreundliches Design. Die Ladebasis erleichtert das Handling.

Kommunikation

Das EFT930 G bietet Mobilität durch die Kommunikation über GPRS oder GSM in allen deutschen Mobilfunknetzen. Über eine optionale Kommunikationsbasis kann auch das Ethernet (TCP/IP) oder eine Modem-Verbindung genutzt werden.

Software

Die Applikationssoftware unterstützt alle im deutschen Markt etablierten Zahlverfahren und kann durch Zusatzapplikationen erweitert werden. Mit Telium steht eine leistungsfähige und sichere Plattform zur Verfügung. Über das OAI-Konzept können Zusatzapplikationen erstellt werden, die individuelle Sonderanwendungen für Kundenkarten oder Prepaid-Verfahren unterstützen.

Ingenico GmbH
Pfalzburger Straße 43 – 44
10717 Berlin

Tel +49 (0) 30-8 10 96 - 0
Fax +49 (0) 30-8 10 96 - 591
www.ingenico.de



Hochauflösendes Display



Komfortable Ladebasis



Integrierter Kontaktlosleser



SIM-Kartenslot

Technische Daten

Prozessor	ARM9 & ARM7, 200 MIPS & 50 MIPS
Speicher	32 MB RAM / 32 MB Flash
SAMs	2 SAM-Steckplätze
Kartenleser	Kontaktlosleser ISO 14443 Chipkarten: ISO 7816 1-2-3 Magnetkarten: Spur 1/2/3
Display	TFT Farbdisplay QVGA 320 x 240 Pixel, hinterleuchtet
Tastatur	21 Tasten, hinterleuchtet ZKA-konformer Sichtschutz
Kommunikation	GPRS / GSM, Modem/Ethernet über Basis*
Verschlüsselung	SSL- und Bitmapverschlüsselung
Drucker	Grafikfähiger Thermodrucker mit 58 mm, 18 Zeilen / Sekunde
Stromversorgung	Li-Ionen Akku 1.700 mAh Ladebasis mit Netzteil 230 V
Farbe	Schwarz
Maße (B x H x T)	79 x 70 x 180 mm
Gewicht	410 g (ohne Papierrolle)
Umgebungsbedingungen	5°C bis 45°C bis 85 % Luftfeuchte bei 40°C
Zahlungsarten	girocard / Maestro / VPAY ELV / OLV (online / offline) Kreditkarten (online / offline) GeldKarte 3.0* MasterCard PayPass* VISA payWave*, NFC*
Kundenkarten	Diverse Kunden- und Bonuskarten; weitere auf Anfrage
Zulassungen	electronic cash gem. ZKA TA 7.0 DC POS 2.4, PCI PED EMV Level 1 + Level 2

*optional

Copyright© 2010 by Ingenico GmbH.

Alle Rechte sowie Änderungen vorbehalten. Genannte Merkmale sind je nach Zulassung und Freischaltung der jeweiligen Netzbetreiber / Acquirer verfügbar.