

Move/3500

Flexible mobile Akzeptanz aller Zahlungsarten

- Erfüllt strengste Sicherheitsanforderungen entsprechend PCI PTS 4.x
- Anbindung in mobile und lokale Kommunikationsnetze
- Modular erweiterbares Softwarekonzept auf zukunftsweisender Plattform
- Kontaktloses Bezahlen mit allen gängigen Verfahren, auch NFC mit dem Smartphone



security



contactless



smartcard



magstripe



PCI PTS
4.x

security



color display



WIFI

connectivity



GPRS
3G

connectivity



TELIUM
TETRA

Move/3500 – Flexible mobile Akzeptanz aller Zahlungsarten

Ergonomie

Mit dem großen hochauflösenden Display und dem klaren Tastaturlayout bietet das Move/3500 ein sehr bedienerfreundliches Design. Das Handling von NFC-fähigen Smartphones wird durch den oberhalb des Displays platzierten Kontaktlosleser unterstützt. Durch die kompakten Abmessungen und den leistungsfähigen Akku ist es der ideale Begleiter für das mobile Bezahlen.

Kommunikation

Das Move/3500 unterstützt zwei umschaltbare Kommunikationsarten und kann somit optimal auf den Einsatzort abgestimmt werden.

- **GPRS/UMTS** – Für den mobilen Einsatz an unterschiedlichsten Orten. Das Terminal kann mit einer Mobilfunkkarte Ihrer Wahl ausgestattet werden. Somit ist es die ideale Lösung für Lieferdienste, Messen und mobile Services aller Art.
- **WLAN** – Für den lokalen Betrieb in Ihren Geschäftsräumen. Über eine gesicherte WLAN-Verbindung kommuniziert das Terminal mit dem vorhandenen Router.

Sicherheit

Das Move/3500 ist entsprechend aller aktuell gültigen Regularien wie EMV und PCI PTS 4.x zertifiziert und erfüllt die Anforderungen der Deutschen Kreditwirtschaft. Es werden alle internationalen Debit- und Kreditkarten inklusive der girocard sicher abgewickelt und zahlreiche Zusatzfunktionen ermöglicht.

Performance

Dank der leistungsfähigen Telium-Technologie in Zusammenarbeit mit dem Cortex A5-Prozessor ergibt sich eine optimale Performance. Somit sind kurze Transaktionszeiten auch bei komplexer Kryptografie gewährleistet.

Softwarekonzept

Mit der Plattform Telium Tetra profitieren sie von 30 Jahren Erfahrung im sicheren Zahlungsverkehr. Die ausgereifte Applikationssoftware A32.de unterstützt alle im deutschen Markt etablierten Zahlverfahren und kann auch für den Einsatz im Ausland konfiguriert werden. Die Erweiterung um Zusatzapplikationen beispielsweise für Loyalty-Anwendungen ist durch das OAI-Konzept möglich. Der Estate Manager ermöglicht eine einfache Verwaltung des Feldbestandes sowie den Remote-Download der Softwaremodule.



Technische Daten

		Move/3500
OS/Prozessor	Telium Tetra, Cortex A5 64bit	●
Speicher	128 MB RAM / 128 MB Flash	●
SAMs	SAM-Steckplätze	2
Kartenleser	Kontaktlosleser: ISO14443	●
	Chipkartenleser: ISO 7816 1-2-3	●
	Magnetkartenleser: Spur 1/2/3	●
Display	TFT Farbdisplay 320 x 240 Pixel	●
Tastatur	16 Tasten, taktil, hinterleuchtet	●
Kommunikation	Abgesetzte Kommunikationsbox	●
	2G/GPRS	●
	3G/UMTS	○
	WLAN	●
	Bluetooth	○
Verschlüsselung	SSL/TLS, Bitmapverschlüsselung	●
Drucker	Grafikfähiger Thermodrucker 40 ø x 58 mm, 30 Zeilen/Sekunde	●
Stromversorgung	Externes Netzteil 230 V und Ladeschale Li-Ion-Akku 2200 mAh	●
Farbe	Schwarz / Anthrazit	●
Maße (B x H x T)	78 x 57 x 169 mm (ohne Sichtschutz)	●
Gewicht	320 g (ohne Papierrolle)	●
Umgebungsbedingungen	-10°C bis +40°C bis 85 % Luftfeuchte bei 40°C	●
Zahlungsarten	girocard, girocard kontaktlos, GeldKarte, girogo, EuroELV, EuroELV kontaktlos, internationale Debit- und Kreditkarten, weitere in Vorbereitung	●
Kundenkarten	Diverse Kunden- und Bonuskarten	●
Zulassungen	girocard gem. electronic cash TA 7.1 / 7.2* Kredit/Debitkarten gem. DC POS 2.5 / 3.0* PCI PTS 4.x, PCI P2PE/SRED*	●

○ optional / * auf Anfrage

20170301 MOVE/3500

www.ingenico-gmbh.de



Ingenico GmbH
Daniel-Goldbach-Str. 17-19
40880 Ratingen
Germany

Copyright © 2017 by Ingenico GmbH
Alle Rechte sowie Änderungen vorbehalten. Genannte Merkmale sind je nach Zulassung und Freischaltung der jeweiligen Netzbetreiber / Acquirer verfügbar.

ingenico
GROUP