

☐ Terminal

Lane/5000

Die Lösung für den Multi-lane Retail

Das neue Multi-Lane Retail Terminal Lane/5000 vereint Ergonomie und Leistung. Der große, kontrastreiche Farb Touchscreen lädt ein zum "Interagieren" und in Verbindung mit dem abgesetzten kontaktlos – Leser, ideal in der Nutzung für alle kontaktlos Anwendungen.



Alle Vorteile im Überblick

- Deutlich hervorgehobener kontaktlosleser mit verbesserter Antenne für zuverlässiges Lesen, optimal auch für NFC-Payment per Smartphone
- Gestochen scharfer 3.5" TFT-Farbtouchscreen für multimediale Anwendungen
- Zulassung nach TA 7.2 / DC POS 3.0
- Neueste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI 5.x
- Für P2PE vorbereitet
- Vielfältige Optionen zur Integration von Kassenschnittstellen
- Integrierter ergonomischer Sichtschutz
- Zahlreiche Services zu buchbar

Integrierter Komfort für Sie und Ihre Kunden

Das Lane/5000 ist ein ideales Terminal für alle Bedürfnisse des Retail Marktes. Umfangreiche Kommunikationsarten, einfache Installation und Bedienung im Betrieb, vielfältige Anschlussmöglichkeiten auch durch den Einsatz von Monokabel-Lösungen, erleichtern die Integration und erlauben eine optimal Nutzung am Checkout

Payment der Zukunft ist weiterhin kontaktlos

Auf dem hochauflösenden Display im Landscape-Format können optional auch individuelle Händlerlogos dargestellt werden.

Durch das klare Tastaturlayout mit integriertem flachem Sichtschutz bietet das Lane/5000 ein sehr bedienerfreundliches Design. Das Handling wird durch den oberhalb des Displays platzierten Kontaktlosleser unterstützt, ein Vorteil besonders bei der Verwendung von NFC-fähigen Smartphones.

Die kontaktlosen Kreditkarten (incl. Apple Pay® und Google Pay®) können dabei ebenso verarbeitet werden, wie auch die Nutzung von girocard kontaktlos, und ELV kontaktlos, sowie der mobile Payment App-Lösungen der Banken ermöglicht wird.

Die zentrale Kabellösung ermöglicht einen aufgeräumten Kassenplatz und eine Vielzahl von Anschlussvarianten von der universellen Kommunikationsbox bis hin zu Lösungen wie Powered USB.

Softwarekonzept

Mit der Plattform Telium TETRA profitieren Sie von einer langjährigen Erfahrung im sicheren Zahlungsverkehr. Die ausgereifte Applikationssoftware A32.de unterstützt alle im deutschen Markt etablierten Zahlverfahren und kann optional auch für den Einsatz im Ausland konfiguriert werden.

Die Erweiterung um Zusatzapplikationen beispielsweise für zusätzliche Anwendungen ist durch das OAI-Konzept möglich.

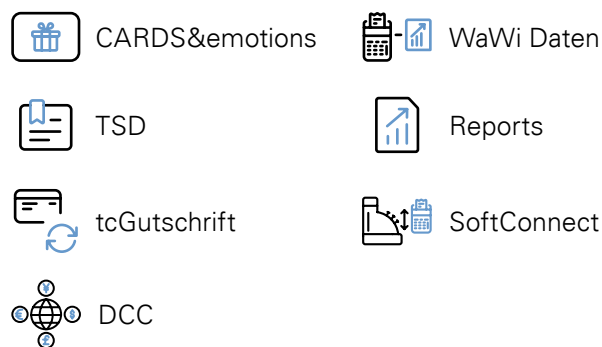
Bezahlarten



Technische Daten

Maße (LxBxH):	189x111x48 mm mit Sichtschutz
Gewicht:	350 g
Betriebstemperatur	Einsatzumgebung: 0°bis +50°C
Stromversorgung:	AC-Eingang: 100 – 240 V, 50/60 Hz optional auch Powered USB möglich
Display:	3.5" TFT_Display (480x320) kapazitiver Farb-Touchscreen
Arbeitsspeicher:	1 GB (512 MB Flash, 512 MB RAM)
Kommunikation:	Abgesetzte Kommunikationsbox, je nach Konfiguration: Ethernet USB Seriell
Zulassungen:	TA 7.2/DC POS 3.0/PCI 5.x
Zubehör:	Verschiedene Montagelösungen

Value Added Services



Sprechen Sie mit uns

Für mehr Informationen zum Lane/5000:

+49 (0)180 6 2255 8800*

info@telecash.de

www.telecash.de

Seit über drei Jahrzehnten bieten wir maßgeschneiderte und professionelle Lösungen für bargeldlose Zahlungen mit Karten an. Am Point of Sale, im E-Commerce für Onlineshops und Apps bis hin zu Omnichannel-Lösungen. Wir wissen, worauf es in den verschiedenen Branchen wirklich ankommt, wenn ein Bezahlssystem auf Dauer funktionieren soll.

*Unabhängig von der Dauer des Anrufes 0,20 € aus deutschen Festnetzen und 0,60 € aus deutschen Mobilfunknetzen