



nexi

## Integrated POS Lane 5000



### Kassenanschluss leicht gemacht

Optisch ansprechendes Terminal mit klarer Bedienungsstruktur und neuester Technik. Optimale Einbindung in Ihr Kassensystem. Erweitern Sie Ihr Zahlungsangebot durch die vielfältigen Möglichkeiten an Zusatzleistungen.

**KLARE  
BEDIENUNGS-  
STRUKTUR**

Mit dem hochauflösenden Touch-Display und der klaren Bedienungsstruktur unterstützt Sie das Nexi Integrated POS Lane 5000 im täglichen Kartenzahlungsverkehr. Mit dem kundenfreundlich positionierten Kontaktlosleser ist auch die Zahlung mit NFC-fähigen Smartphones bequem abzuwickeln. Die Anbindung an Ihr Kassensystem erfolgt über den leistungsfähigen Ein-Kabel-Anschluss. Der schnelle Prozessor und große Speicher gewährleisten Zukunftssicherheit.

### IHRE VORTEILE

- Leistungsstarker Prozessor mit 64 bit
- Kassenanschluss per ZVT- oder O.P.I.-Schnittstelle
- Kundenfreundlich positionierter Kontaktlosleser

## DIE FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

- Großes TFT-Farbdisplay mit integriertem Signature Pad
- Gewicht: 350 g
- Maße: 189 x 111 x 48 mm

## VOLLE KARTENFLEXIBILITÄT

- Verarbeitung aller Zahlungsarten einschließlich NFC/kontaktlos und EMV-Chip
- Erweiterbar für Bonus- und Loyaltysysteme
- Nexi Lastschriftverfahren Plus

## EXTRAS FÜR MEHR SERVICE

- Digitales Belegmanagement
- DCC: Automatische Währungsumrechnung
- KontoPlus Klassik: Kosten sparen durch gebündelte girocard Gutschriften

## SICHERHEIT SERIENMÄSSIG

- Chipkartenleser liest die Daten des fälschungssicheren Chips aus
- Neueste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI PTS 5.x
- Zulassungen: girocard gemäß DK TA 7.2
- Kredit-/Debitkarten gemäß DC POS 3.0



### NEXI GERMANY GMBH

Helfmann-Park 7, 65760 Eschborn, Deutschland

Telefon: +49 69 7922-4060

E-Mail: [serviceDE@nexigroup.com](mailto:serviceDE@nexigroup.com)

[www.nexi.de](http://www.nexi.de)

### NEXI AUSTRIA GMBH

Ared Straße 11-13/5, 2544 Leobersdorf, Österreich

Telefon: +43 800 400-888

E-Mail: [serviceDE@nexigroup.com](mailto:serviceDE@nexigroup.com)

[www.nexi.at](http://www.nexi.at)