

NCR X-Series Familie (XD, XT, XR, XK)

Leistung in der neuen Dimension gepaart mit anspruchsvollem Design

RealPOS X-Series Displays Touch oder Anzeige 10", 15" und 18.5"	RealPOS XR7 Kompaktkasse 15" and 18.5"	RealPOS XR7 Kiosk 18.5"
		

RealPOS XR7 Übersicht

Leistung in der neuen Dimension gepaart mit anspruchsvollem Design



- Stylishes und kompaktes Design
- Flache & rahmenlose Touch Anzeige
- 4. Generation Intel® Core™ Chipsatz-Familie
- Durchgängiges Produktdesign
- Retail - hardened
- End to End IT-Sicherheit (TPM)
- Umfassendes Systemmanagement (AMT)

Touch Interface

Zeitgemässes Design und intuitive Bedienbarkeit



15" Projected Capacitive

- 10-point multi-touch interface
- Standard 4:3 aspect ratio
- 1024 x 768 XGA resolution
- High bright LED-backlit LCD
- Zero bezel design
- Anti-glare
- Stereo speakers



18.5" Projected Capacitive

- 10-point multi-touch interface
- Wide Screen 16:9 aspect ratio
- 1366 x 768 WXGA resolution
- High bright LED-backlit LCD
- Zero bezel design
- Anti-glare
- Stereo speakers



15" Resistive

- Single touch interface
- Standard 4:3 aspect ratio
- 1024 x 768 XGA resolution
- High bright LED-backlit LCD
- Zero bezel design
- Anti-glare
- Stereo speakers

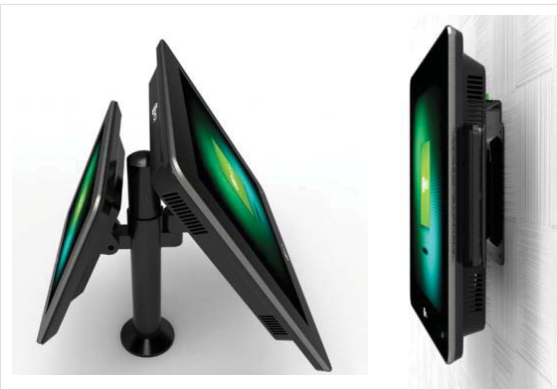
Flexible Einsatzmöglichkeiten

Das "All-in-one-Design" ermöglicht eine Vielzahl von Aufstellungen



Freistehende Kasse

- Kompaktes Design zur optimalen Platzausnutzung am Kassentisch
- 110° schwenkbar zur bestmöglichen Bedienung



VESA Montageoptionen

- Ermöglicht POS/Kiosk an Pole oder Wand
- VESA mount 75/100
- Geringe Montagetiefe (2")
- Optimierte Flächennutzung für zusätzlichen Kundenservice



Freistehender Kiosk Aufbau

- Optimale Bedienhöhe zur Nutzung als Kiosk
- Integrierbare Peripheriegeräte
- Hoch- oder Quer-Format Orientierung der Anzeige

Vielseitige Konfigurationsmöglichkeiten

Optional integrierte Peripherie für den Handel



- Magnetkartenleser
- Biometrischer Fingerabdruckleser
- Funk
 - WLAN und Bluetooth
 - Zusatzantenne zur Reichweitenverstärkung
- Bediener-Kamera

Vielseitige Konfigurationsmöglichkeiten

2x20 Kundenanzeige



- 2x20 LED Customer Display
 - 2 x 20 alphanumerische Zeichen/Zeile
 - Hellweiße LED Anzeige auf schwarzem Hintergrund (maximaler Kontrast!)
- Kompaktes rahmenloses Design
- 12V Powered USB Anschluß
- flexible Befestigungsoptionen:
 - Direkt am POS Fuss
 - Erweiterungsarm mit Drehfunktion
- Freistehende Montage der 2x20 Anzeige in 4 unterschiedlichen Höhen

Vielseitige Konfigurationsmöglichkeiten

Vollgrafische LED Kundenanzeige



- X-Series Displays – 15" oder 10"
 - Stylishes rahmenloses Design
 - Extrastark leuchtende Hintergrund-LED's
 - 4:3 Seitenverhältnis
 - Retail hardened
- Integrierter Magnetkartenleser (Option)
- Touchscreen (Option)
- Integriertes Display Interface:
 - Display / HDMI Port
 - 12V powered USB (für Daten und Stromversorgung)
- Flexible Befestigungsoptionen:
 - Direkt am Fuss
 - Schwenkbare Halterung

Leistungsoptionen für extreme Performance

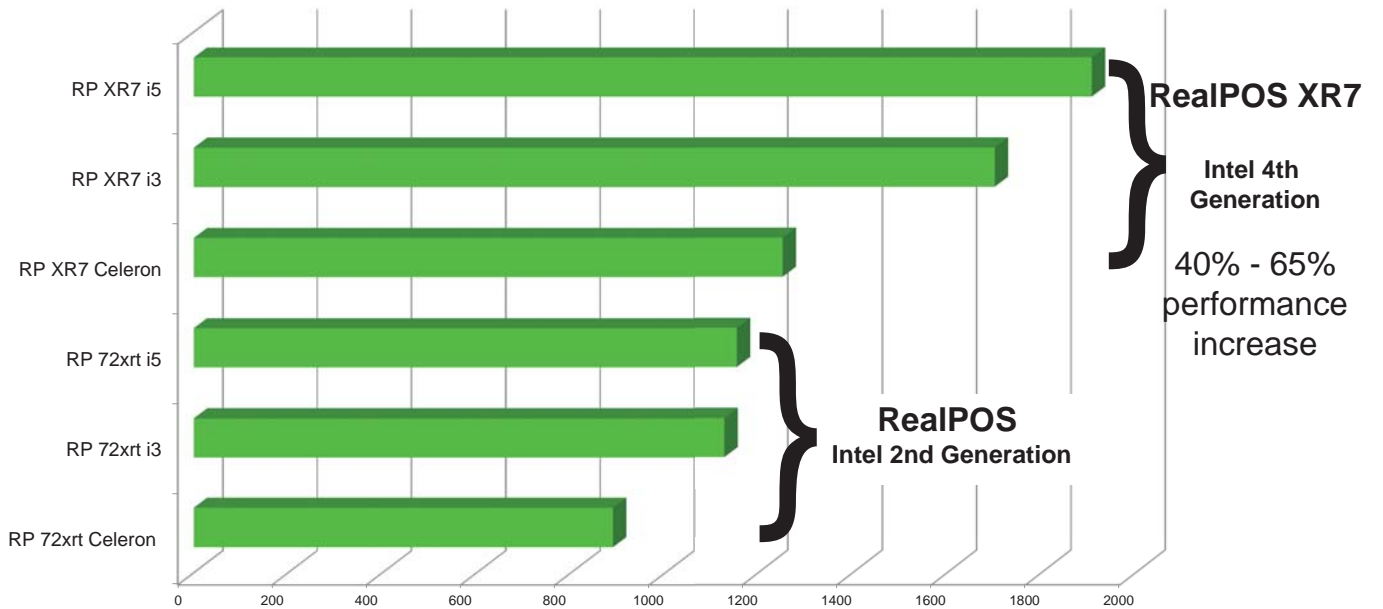


- 4th Generation Intel® Core™ Prozessor Familie
 - Intel® Core™ i5-4570TE vPro™
 - Intel® Core™ i3-4330TE
 - Intel® Celeron™ 1820TE
- Intel® Q87 Express Chipset (Haswell)
 - Intel Active Management Technology (AMT)
 - Integrated RAID support
- DDR3 1600 RAM
 - 4GB erweiterbar bis 16GB (dual-channel)
 - 2 DIMM RAM Steckplätze
- Festspeichermedien
 - 80GB Solid State Drive (SSD)
 - 500GB Hard Disk Drive (HDD) optional
 - 2x HDD für Raid 0/1 optional

NCR RealPOS XR7

Intel 4th Generation Performance

PassMark Rating – Overall System Performance



NCR Intellectual Property

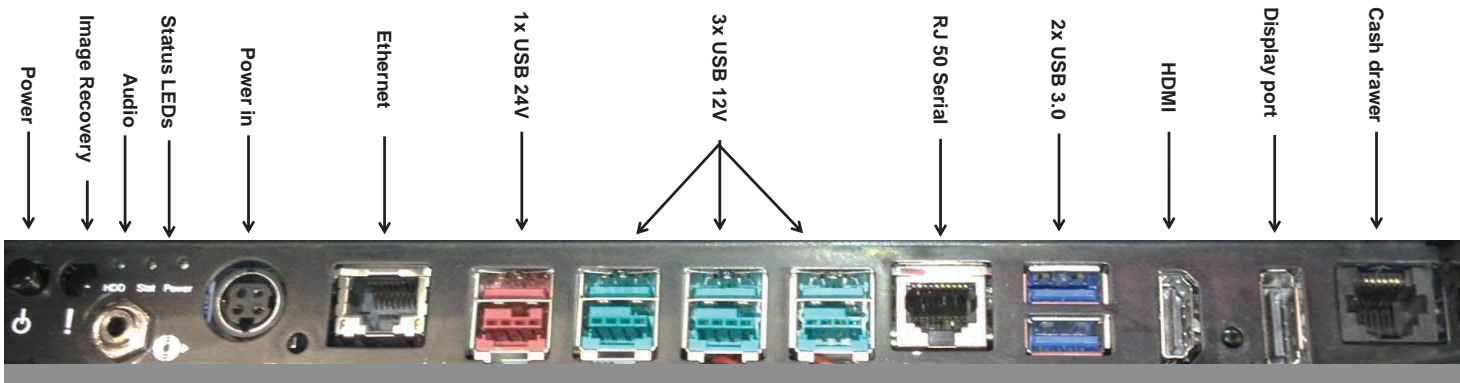
Übersicht der Anschlüsse

Design für POS Peripherie Geräte



External I/O row connectivity

- 3 x 12V USB, 1 x 24V USB, 2 x USB 3.0 ports
- 1 Serielle port standard (RJ45 0, 5, 12V)
- Kassenladen port (unterstützt - 12 oder 24 volt)
- Ethernet, Audio, HDMI und DisplayPort
- Optionale 6 port Serielle Erweiterung (RJ12 powered)



NCR RealPOS XR7

Entwickelt für die Anforderungen des Handels



- Integrierte Peripheriegeräte
- Robustes Aluminium Chassis
- Diches zero-bezel Touchscreen
- Long life LCD: LED backlight 50K Stunden (zu ½ Helligkeit)
- Robuste langlebige Gelenke
- Powered USB und Serial I/O

Entwickelt für die Anforderungen des Handels



NCR Intellectual Property

Entwickelt für die Anforderungen des Handels

Exzellentes Kabelmanagement



Einfacher I/O Zugang

- Frontzugang zu Peripherieverbindungen mit 110 Grad Neigung
- Sichere Verbindungen
- Kabelabdeckung versteckt und schützt die Kabel

Kabelführung

- Einfache Kabelführung mit nutzerfreundlichem Design
- Justierbare Abdeckung im Standfuss
- Verdeckte Kabel für ein sauberes Erscheinungsbild



Kabelkanal

- Kabel Latch System
- Daumenschraube – Ohne Werkzeug bedienbar
- Sichert Kabel nahezu jeder Stärke

NCR RealPOS Betriebssysteme

AUSWAHL AN BETRIEBSSYSTEMEN

- Microsoft Windows
(32 und 64-bit Versionen)
- Linux (SLEPOS 11 SP3)
- OS Pre-load Optionen
- NCR UPOS (OPOS / JavaPOS)

Microsoft Partner

Gold OEM
Gold Application Development
Gold Distributor



Microsoft	Linux
<p>Vorinstallierte Betriebssysteme</p> <p> Windows Embedded POSReady 7 (32-bit and 64-bit)</p> <p> Windows 7 Professional (32-bit and 64-bit)</p> <p> Windows Embedded POSReady 2009</p> <hr/> <p>ANDERE UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME*</p> <p>Windows Embedded 8.1 Pro</p> <p>Windows Embedded 8.1 Industry Pro Retail</p> <p><i>*requires SCER for image creation and preload</i></p>	

Open platform support Software Lösungen für Windows und Linux mit robuster Plattform SW zur einfachen Integration