

**KOSTENGÜNSTIGER ALLESKÖNNER – DER MULTIMEDIA MICRO KIOSK FÜR DEN EINZELHANDEL,
DAS GASTGEWERBE UND VIELE ANDERE BEREICHE**

MK3100 MICRO KIOSK



SETZEN SIE NEUE MASSSTÄBE FÜR DIE SELBSTBEDIENUNG – MIT UMFANGREICHEN UND BENUTZERFREUNDLICHEN INTERAKTIVEN FUNKTIONEN

Kunden, Gäste und Reisende möchten heute selbst entscheiden, auf welchem Weg sie einen gewünschten Service erhalten – von einer Person oder von einem Kiosk-System. Und da über 90 Prozent¹ die Nutzung von Kiosk-Systemen bevorzugen, können Ihre Kunden – und damit auch Ihr Unternehmen – von dem Einsatz dieser Geräte nur profitieren. Mit dem MK3100 Micro Kiosk verfügen Sie über alle nötigen Funktionen, um Ihren Kunden ein positives Einkaufserlebnis zu bieten. So unterstützt das leistungsfähige Gerät einfache Anwendungen wie Preis- und Bestandsabfragen, aber auch hoch intuitive Multimedia-Anwendungen in schickem Design, wie beispielsweise Anleitungs- oder Produktvideos sowie Produktkataloge, damit Kunden, Gäste und Reisende schnell und einfach Informationen abrufen können. Bieten Sie Selbstbedienung in einer neuen Dimension – mit dem MK3100.

Erstklassige Prozessorleistung

Ein 1-GHz-Prozessor, 1 GB RAM/8 GB Flash und bis zu 32 GB zusätzlicher Speicher über die MicroSD-Steckplätze schaffen die Voraussetzung für komplexe Multimedia-Anwendungen und machen den MK3100 zur leistungsfähigsten Plattform seiner Klasse.

Einlesen beliebiger Barcodes

Scannen Sie 1D- oder 2D-Barcodes von Papier, Gutschein- und Kundenkarten oder vom Smartphone-Display.

Umfangreiche Erweiterungsmöglichkeiten – von Speicher bis zu Peripheriegeräten

Drei leicht zugängliche USB-Anschlüsse sowie Bluetooth erlauben die einfache Anpassung Ihres MK3100 an Ihre Bedürfnisse. Erweitern Sie den Speicherplatz für datenintensive Anwendungen und verbinden Sie das Gerät drahtlos oder über ein Netzkabel mit einem Drucker, um Kunden das Ausdrucken von Belegen, Gutscheinen usw. zu ermöglichen. Der Anschluss eines Kartenlesegeräts ermöglicht die Nutzung als Selbstbedienungskasse; eine Tastatur kann angeschlossen werden, um die Dateneingabe zu vereinfachen.

Abspielen von Videos im Vollbildformat

Der MK3100 ermöglicht die Bereitstellung umfangreicher videobasierter Informationen für eine bessere Informationsvermittlung an Kunden und Mitarbeiter. Bieten Sie Ihren Kunden Mehrwert mit Anleitungs- und Produktvideos. Schulungsvideos helfen bei der Optimierung von Verkaufsfähigkeiten und informieren Mitarbeiter über Produktneuheiten. Spielen Sie Werbevideos ab, wenn der MK3100 nicht benutzt wird, und machen Sie mehr aus Ihrem Marketingbudget.

Verwenden Sie mobile Barcodes, um engere und persönliche Beziehungen zu Ihren Kunden aufzubauen

Da sich elektronische Barcodes auf einem Computerbildschirm einscannen lassen, können Sie mit Ihren Kunden über deren Mobiltelefone in Verbindung treten – schließlich tragen Ihre Kunden dieses Gerät fast immer bei sich. Dies macht den Einkauf praktisch und bequem. Treuekarten, Coupons, Bordkarten und vieles mehr sind immer zur Hand, sodass Ihre Kunden Zeit und Geld sparen können.

Einfache Bereitstellung

Dank der Unterstützung von 802.11a/b/g/n und Ethernet können Sie sich einfach mit Ihrem bestehenden LAN oder WLAN verbinden. 802.11n bietet eine hohe Bandbreite für datenintensive Multimedia-Anwendungen, 802.11a kann für eine ausfallsichere drahtlose Infrastruktur genutzt werden, die nur der Sicherung der Funktionsfähigkeit dient. Durch die Unterstützung von Power-over-Ethernet muss das Gerät nicht unbedingt in der Nähe eines Stromanschlusses eingesetzt werden und die VESA-Halterung ermöglicht eine problemlose Montage, z. B. an Regalen, Wänden und Ständen.

RhoMobile Suite für elegante Anwendungen ohne

betriebsystembedingte Einschränkungen

Schreiben Sie Anwendungen, die auf jedem Betriebssystem verwendet werden können, und maximieren Sie so den Nutzen Ihrer Investition in die Anwendungsentwicklung. Die Unabhängigkeit von Betriebssystemen ermöglicht Ihnen die Erstellung von Geschäftsanwendungen, die so elegant und intuitiv sind wie Anwendungen im Verbrauchermarkt.

DER MK3100 – KOMPLEXE SELBSTBEDIENUNGSFUNKTIONALITÄT KANN SO EINFACH SEIN.

Weitere Informationen finden Sie auf www.zebra.com/mk3100 oder in unserem weltweiten Kontaktverzeichnis auf www.zebra.com/contact.

TECHNISCHE DATEN

PHYSISCHE MERKMALE	
Abmessungen	22,5 x 22,5 x 5,5 cm (H x L x B)
Gewicht	0,86 kg
Display	WVGA-LCD mit 20,3 cm (8 Zoll) Bildschirmdiagonale; 800 x 480 Pixel; resistiver Touchscreen
Leistung	Gleichstrom: 12 V; Unterstützung für Power-over-Ethernet (802.3af und 802.3at)
Erweiterungsmöglichkeiten	Leicht zugänglicher MicroSD-Steckplatz; USB-Hostanschluss
Datenanschlüsse	1 x Mini-USB 2.0 Host/Client; 2 x Mini USB 2.0 Host; Ethernet RJ-45
Audio	Zwei integrierte Stereolautsprecher, Mikrofon- und Kopfhörerbuchse
Scanner	Imager zur Erfassung von 1D-, 2D- und PDF417-Codes
Tasten	Vier programmierbare Tasten
LEISTUNGSMERKMALE	
CPU	TI OMAP4 1-GHz-Prozessor
Betriebssystem	Windows Embedded Compact 7
Browser	Internet Explorer 7.0; RhoElements
Speicher	1 GB RAM/8 GB Flash
Zusätzlicher Speicher	Bis zu 32 GB Flash über frei zugänglichen MicroSD-Steckplatz
DECODIERMÖGLICHKEITEN FÜR SYMBOLSÄTZE	
Decodiermöglichkeiten des 2D-Imagers	1D: Code 39, Code 128, EAN-8, EAN-13, UPCEAN-128, UPCA, UPCE, UPC/EAN mit Zusätzen, GS1 DataBar, 2/5 Chinese, Code 93, 2/5 Discrete, 2/5 Interleaved (einschl. ITF14 und 2/5 ITF), Codabar, ISBT 128 2D: PDF417, QR, Aztec, DataMatrix und MaxiCode
BENUTZERUMGEBUNG	
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Lagertemperatur	-40 bis 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 85 % (nicht kondensierend)

Tools zur Anwendungsentwicklung	RhoMobile Suite für Webentwicklung; Enterprise Mobility Developer Kit (EMDK) for C für die Entwicklung nativer C/C++-Anwendungen; Enterprise Mobility Developer Kit (EMDK) for .NET für die Entwicklung verwalteter .NET-Anwendungen in C# oder VB.NET
Verwaltungstools	Rapid Deployment Client; Zebra Mobility Services Platform (MSP)
Unempfindlichkeit gegenüber Umgebungslicht	Normale Innenbeleuchtung bis zu 1.600 Lux; Sonnenlicht bis zu 86.000 Lux

KOMMUNIKATION

WLAN	802.11a/b/g/n
WPAN	Bluetooth 2.1 + EDR
Ethernet	10/100 Mb Ethernet; unterstützt Power-over-Ethernet 802.3af

PERIPHERIEGERÄTE UND ZUBEHÖR

Montageoptionen	Entspricht VESA-Halterungsstandard (100 mm) zur Befestigung von Halterungslösungen von Drittanbietern; vier (4) Einsätze M4 x 8,1 mm enthalten
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RICHTLINIENKONFORMITÄT

Elektrische Sicherheit	UL60950-1, CSA C22.2 Nr. 60950-1, EN60950-1/IEC60950-1
EMI/RFI	EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 55022, FCC, Teil 15, Klasse B, ICES 003 Klasse B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, AS/NZS 4268:2008, Japan VCCI

GARANTIE

Vorbehaltlich der Bestimmungen der Hardware-Garantierklärung von Zebra gilt für den MK3100 eine Garantie von einem (1) Jahr ab Versanddatum auf Verarbeitungs- und Materialfehler. Die vollständige Garantierklärung für Zebra-Hardwareprodukte finden Sie auf: <http://www.zebra.com/warranty>

EMPFOHLENE SERVICES

Zebra OneCare Advance Exchange Support

Für Zulassungen:
MK3100 (LAN) und MK3190 (WLAN und Bluetooth)

WAS KANN DER MK3100 FÜR IHR UNTERNEHMEN LEISTEN?

Einzelhandel

- Preisabfragen
- Bestandsabfragen
- Informative Produktvideos
- Anleitungsvideos für Kunden
- Schulungsvideos für Mitarbeiter
- Kauf/Abwurf von Gutscheinen
- Erstellung/Abwurf von Geschenkelisten
- Digitale Werbung/Beschilderung
- Abruf von Treuepunkten/Coupons
- Abholung von Internetbestellungen im Geschäft
- Unterstützung von Barcodes/Gutscheinen auf Displays
- Verkaufsunterstützung für Großtransaktionen
- Drucken von Coupons
- Bitte um Kundenberatung
- Guided-Selling-Systeme (Online-Beratung beim Verkauf)
- Waren im Geschäft finden
- CD-Vorschau
- Übersichtspläne des Geschäfts

Personalverwaltung

- Arbeitszeiterfassung
- Arbeitszeitpläne
- Aufgabenverwaltung

Gesundheitswesen

- Self-Service-Check-in von Patienten
- Patientenportal
- Behandlungsinformationen
- Verabreichung von Medikamenten
- Patientenverwaltung

Gastgewerbe

- Gästeportal im Hotelzimmer
- Elektronischer Concierge-Service
- Hotelpläne

Transport, Reisen und Unterhaltung

- Kauf von E-Tickets
- Abholen von E-Tickets
- Boarding/selbständiges Einchecken



Zentrale Nordamerika und Unternehmenszentrale
+1 800 423 0441
inquiry4@zebra.com

Zentrale Asien-Pazifik
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Zentrale EMEA
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

Zentrale Lateinamerika
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com