

Concierge CC5000-10

OPTIMALE SELBSTBEDIENUNG MIT EINEM TABLETBASIERTEN SB-KIOSK

Der CC5000-10 bietet den vertrauten Bedienkomfort eines Tablets sowie alle Funktionen der Enterprise-Klasse, die Sie brauchen, um in Ihrem Geschäft neue Maßstäbe für Selbstbedienung zu setzen. Jetzt können Sie den Concierge-Service bereitstellen, den Ihre Kunden sich wünschen, und dadurch Kundenzufriedenheit, Kundenbindung und Verkaufszahlen steigern. Konfigurieren Sie diese umfassend interaktive Plattform für nahezu jede SB-Anforderung Ihrer Kunden – Abrufen von Informationen, Tätigen von Einkäufen und Erhalten von personalisierten Sonderangeboten. Integrierte Mehrwertfunktionen machen aus Android ein Betriebssystem der Enterprise-Klasse, das Ihren Kunden eine intuitive und vertraute Oberfläche bereitstellt und gleichzeitig den hohen Ansprüchen der IT an Sicherheit und Verwaltbarkeit gerecht wird. Bieten Sie Ihren Kunden ein unübertroffenes SB-Erlebnis mit dem CC5000-10 – dem Kiosk, der einfache Tabletbedienung mit echter Unternehmensleistung kombiniert.



Integrierte Plattform

Mit dem CC5000-10 erhalten Sie alle Hardware, Software und Dienstprogramme, die Sie brauchen, um Ihren Kunden das fortschrittlichste SB-Erlebnis zu bieten. Und mit unseren umfassenden APIs (Application Programming Interface) können Sie ohne großen Aufwand benutzerdefinierte Anwendungen erstellen.

Hochauflösendes 1080p-Multi-Touch-Display und fortschrittlicher Prozessor

Das Android-Betriebssystem und der fortschrittliche Chipsatz sorgen für eine gestochen scharfe Anzeige und butterweiche Animationen – und die hoch empfindliche Touch-Oberfläche reagiert sofort auf jede Berührung.

Fortschrittlicher integrierter 1D/2D-Barcode-Imager

Kunden können beliebige Barcodes auf Artikeln in Ihrem Geschäft scannen, aber auch Barcodes, die sie auf ihren Smartphones vorlegen, sowie Barcodes der neuen Typen GS1 und 2D. Das Ergebnis? Zukunftssichere Scanfunktionen.

Concierge-Plattformsoftware – mehr als Android

Die Plattform bietet von Anfang an Unterstützung für Mehrwertfunktionen der Enterprise-Klasse von Zebra, wie etwa DataWedge, Fusion, MDM-Integration, Analyse und andere Funktionen – eine wahrhaft IT- und marketingfreundliche digitale Plattform.

Anpassung für ein voll ausgestattetes POS-System

Dank zweier USB-2.0-Standardanschlüsse können Sie problemlos Lesegeräte für Magnetstreifen- oder Chip-Karten anschließen, um Direktkäufe über Kredit- oder EC-Karten zu ermöglichen, oder Drucker hinzufügen, um Quittungen, Produktinformationen und vieles mehr zu drucken.

Manipulationssicher

Es gibt keine Tasten, sodass Kunden weder das Gerät ausschalten noch Einstellungen ändern können.

Batterieloser Betrieb

Über das 12-Volt-Netzteil in Kombination mit der PoE-Funktion (Power-over-Ethernet) ist eine einfache und dedizierte Energieverwaltung möglich.

Umfassende Services

Unser umfassendes Serviceangebot kann Sie bei jedem Aspekt Ihrer SB-Lösung mit dem CC5000-10 unterstützen: vom Systemdesign über die Integration bis hin zur Entwicklung und Implementierung von benutzerdefinierten Anwendungen, der Durchführung einer Pilotphase und dem Support nach der Bereitstellung.

DER CC5000-10 – VERTRAUTE TABLETBEDIENUNG IN EINEM KIOSK-SYSTEM DER ENTERPRISE-KLASSE

WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE AUF WWW.ZEBRA.COM/CC5000-10 ODER IN UNSEREM WELTWEITEN KONTAKTVERZEICHNIS AUF WWW.ZEBRA.COM/CONTACT.

MODULARES DESIGN – KLEINER EINSTIEG MIT GROSSEN MÖGLICHKEITEN

Hauptfunktionen können kombiniert werden, um den optimalen Concierge zu erstellen. Dank des modularen Designs haben Sie alles im Griff – Sie können eigene Anwendungen schreiben oder im Browser Ihre vorhandenen Webanwendungen ausführen, um heute für eine überragende personalisierte Kundenerfahrung zu sorgen und auch in Zukunft mit immer neuen Funktionen das SB-Erlebnis zu verbessern.

Suchen und Kaufen: der One-Stop-Shop für Ihre Kunden

Mit dem CC5000 können Sie das „Endlosregal“ erstellen, in dem Kunden Ihr gesamtes Sortiment durchsuchen, Informationen zu beliebigen Produkten abrufen und jeden gewünschten Artikel kaufen können – inklusive Lieferung nach Hause oder ins Büro.

Stärken Sie die Kundenbindung mit dem persönlichen Touch

Mit dem CC5000 können Sie sich ganz einfach direkt an Ihre Kunden wenden. Integrieren Sie Ihre Kundentreue-Anwendung, um Gutscheine und Sonderangebote direkt an das Smartphone eines Kunden zu senden. Das Ergebnis? Das gleiche Smartphone, das im Laden zur Bedrohung werden kann, sorgt jetzt für höhere Verkaufszahlen und Kundentreue.

Live-Unterstützung per Sprache oder Video

Über die integrierte Kamera und das Mikrofon erhalten Ihre Kunden jederzeit per Sprache oder Video von der richtigen Person innerhalb oder außerhalb Ihrer Einrichtung Antworten auf ihre Fragen.

Optimale Nutzung Ihrer Marketingprogramme

Mit dem CC5000-10 sorgen Sie für eine optimale Nutzung Ihres Werbebudgets, denn Sie können Videos, Werbeanzeigen und anderes Marketingmaterial laufen lassen, wenn das Gerät nicht verwendet wird. Da Sie kein separates Digital-Signage-System kaufen und verwalten müssen, sparen Sie Investitions- und Betriebskosten.

CC5000-10 – Technische Daten

PHYSISCHE MERKMALE

Abmessungen	26,21 cm (B) x 20,80 cm (H) x 3,61 cm (T)
Gewicht	1 kg
Display	10,1-Zoll-IPS (25,7 cm), optisch gebondet mit 10-Punkt-Multi-Touchscreen (PCAP)
Aktiver Bildschirmbereich	217 mm (B) x 136 mm (H)
Seitenverhältnis	16:10
Auflösung	1280 x 800 mit 60 Hz (interne Unterstützung von 1080p)
Tastenfeld	Virtuell
Anbindung	USB-Host: 2 x USB-2.0-Standardanschlüsse (Typ A) für Zubehör USB OTG: 1 x Micro-USB OTG HDMI 1.3-Ausgang: 1 x für externes HD-Display Ethernet Gigabit: RJ45 Externer Audio-Eingang: 3,5-mm-Anschluss Externer Audio-Ausgang: 3,5-mm-Anschluss
Audio	Ein Mikrofon, zwei Frontlautsprecher (2 W gesamt)
Erweiterungsmöglichkeiten	SD-Karten-Steckplatz für bis zu 64 GB
Leistung	Netzteil der Enterprise-Klasse 12 VDC; 110/220 V Unterstützung für integriertes 802.3at Power-over-Ethernet (PoE)

LEISTUNGSMERKMALE

Display-Helligkeit	300 cd/m ²
CPU	TI OMAP4470 1,5 GHz ARM-Prozessor (Multi-Core)
BS	Android 4.1.1 (Jelly Bean); Google Mobile Services wird nicht unterstützt
Arbeitsspeicher	RAM: 1 GB LPDDR2 Interner Speicher: 16 GB oder 64 GB

BENUTZERUMGEBUNG

Betriebs-temperatur	0 °C bis 40 °C bei 95 % LF
---------------------	----------------------------

BENUTZERUMGEBUNG (FORTSETZUNG)

Lagertemperatur	-40 °C bis 70 °C bei 90 % LF
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 95 %, nicht kondensierend
Entwicklungs-tools	CC5000 Software Developer's Kit (SDK)
Verwaltungs-tools	Integration mit MDM-Branchenstandardlösungen (Mobile Device Management) zur Konfiguration von Einstellungen und Bereitstellung von Remote-Softwareupdates

DATENERFASSUNG/AUSGABE

Integrierter Scanner	1D/2D-Decoder-Scanner Zebra SE3307
Frontkamera	8 MP
Video	1080p

NETZWERKE

WLAN	Dualband 802.11 a/b/g/n (2,4 GHz und 5,2 GHz unterstützt)
WPAN	Bluetooth 2.1 mit EDR; integrierte Antenne
Ethernet	Gigabit Ethernet über RJ45-Schnittstelle mit Aktivitäts-LEDs

PERIPHERIEGERÄTE UND ZUBEHÖR

Zubehör	Länderspezifisches Netzkabel erforderlich. Weiteres Zubehör kann über USB und Bluetooth integriert werden.
Montageoptionen	Integrierte VESA-Standardhalterung gemäß VESA-Halterungsstandard (100 x 100 mm) zur Befestigung von Halterungslösungen von Drittanbietern; vier (4) Einsätze M4 x 10 mm enthalten

EMPFOHLENE SERVICES

Planung und Bereitstellung: Integrationsservices, Systemdesign
Nach Bereitstellung: Zebra *OneCare* Select
Anwendungsentwicklung: Entwicklung benutzerdefinierter Software

GARANTIE

Vorbehaltlich der Bestimmungen der Hardware-Garantieerklärung von Zebra Technologies gilt für den CC5000-10 eine Garantie von einem (1) Jahr ab Versanddatum auf Verarbeitungs- und Materialfehler. Die vollständige Garantie finden Sie auf: <http://www.zebra.com/warranty>



Zentrale Nordamerika und
Unternehmenszentrale
+1 800 423 0442
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