

ZEBRA ZD411

Flexibler und fortschrittlicher Kompaktdrucker

- + Druckgeschwindigkeit von bis zu 152 mm/s
- + Äußerst geringer Platzbedarf
- + Einfache Einrichtung, Bedienung und Wartung
- + Mehr Flexibilität durch beweglichen Mediensensor
- + Lässt sich an wachsende Geschäftsanforderungen anpassen



BRINGT SOWOHL JETZT ALS AUCH IN ZUKUNFT QUALITÄT UND LEISTUNG

Der Zebra ZD411 ist ein fortschrittlicher Etikettendrucker, der sich durch seine Vielseitigkeit, Zuverlässigkeit und einfache Bedienung auszeichnet. Das benutzerfreundliche Farbdisplay ermöglicht eine einfache Einrichtung und Wartung, während die robuste Bauweise eine lange Lebensdauer garantiert. Mit seiner kompakten Bauweise passt er perfekt in jede Arbeitsumgebung, sei es im Einzelhandel, in der Logistik oder im Gesundheitswesen. Der ZD411 unterstützt sowohl Thermotransfer- als auch Thermodirektdruck und kann eine Vielzahl von Etiketten, Quittungen und Tickets drucken.

Die ZD400-Serie mit Zebra DNA™ lässt sich einfach integrieren und bedienen sowie über ein webbasiertes Dashboard vor Ort oder per Fernzugriff verwalten. Die ZD400-Serie entwickelt sich mit der Technologie und Ihren Geschäftsanforderungen weiter. Sie verfügt über eine innovative Architektur, die zukünftige Druck- und neue Anwendungen unterstützt und dafür sorgt, dass Ihre Arbeitsabläufe stets optimal funktionieren.

ANWENDUNGEN



ZEBRA ZD411

BESONDERHEITEN

SCHNELLER MEDIENWECHSEL

Farbcodierte Touchpunkte und ein neues Medienhandhabungsdesign ermöglichen einen schnellen Medienwechsel, sodass die Drucker einsatzbereit bleiben und die Arbeit nicht unterbrochen wird. Das Farbband kann intuitiv, schnell und problemlos ausgewechselt werden, was die IT-Abteilung entlastet.

MEHR FLEXIBILITÄT BEI MEDIEN UND ANWENDUNGEN

Der bewegliche Mediensensor des ZD411 ermöglicht die Nutzung so gut wie aller Medien, was Flexibilität für unterschiedliche Einsatzbereiche bedeutet. Außerdem ist der 2-Zoll-Monitor in zwei Auflösungen erhältlich, bietet zahlreiche Konfigurationen und passt in praktisch jeden Arbeitsbereich.

ABWÄRTSKOMPATIBILITÄT MIT VORHANDENEN DRUCKERN

Die Drucker der ZD400-Serie lassen sich nahtlos in Ihren Druckerbestand integrieren. Ihre vorhandenen Etikettenformate und Anwendungen können Sie weiterhin nutzen. Die Drucker unterstützen die Druckersprachen EPL und ZPL und emulieren auch Sprachen von Druckern anderer Hersteller. Dafür sorgen die Druckeremulationen von Zebra.

ANBINDUNGSOPTIONEN FÜR DIE VERNETZUNG

Sie können die Drucker der ZD400-Serie mit Ihrem vorhandenen kabellosen oder kabelgebundenen Netzwerk verbinden oder direkt an einen PC anschließen. Zur Standardausstattung jedes ZD411 gehören USB und USB-Host. Ethernet, ein serieller Anschluss und zwei drahtlose Anschlüsse für schnelles Wi-Fi™ und Bluetooth® sind als Optionen verfügbar.

ZEBRA ZD411

TECHNISCHE DATEN

DRUCKSPEZIFIKATIONEN

Druckverfahren	Thermotransfer; Thermodirekt
Druckbreite bis	56 mm ¹
Drucklänge max.	991 mm
Druckkopfauflösung	203 dpi; 300 dpi
Druckgeschwindigkeit bis	152 mm/sec ²
Druckkopf-Technologie	Flathead
StandAlone Funktion	ja ³
PDF-Direktdruck	+
Etikettenlückensensor	Durchscheinend und Druckmarke

¹ bei 203 dpi; 54 mm bei 300 dpi ² bei 203 dpi; 102 mm/sec bei 300 dpi ³ mit ZDKU

DRUCKMEDIEN

Materialbreite (Etiketten und Trägermaterial)	15 - 57 mm
Materialstärke	0,08 - 0,19 mm

FARBAND

Farbbandbreite	33 - 58 mm
Kerndurchmesser	12,7 mm
Maximale Länge	74m
Wicklung	Aussen

HARDWARE

Display	kein Display
Externes Bedienfeld/Anzeige	-
RAM	256 MB ¹
ROM / Flash-Speicher	512 MB ²
Flash-Speicher Erweiterung als Option	-
SD-Speicherkarten-Steckplatz	-
USB-Speicherstick-Steckplatz	+
Schnittstellen	USB ³
Medienoptionen	Messer; Spendeinrichtung

¹ 8 MB User verfügbar ² 64 MB User verfügbar ³ optional Ethernet 10/100 BaseT; RS232, WLAN; Bluetooth 4.1

ZEBRA ZD411

SOFTWARE

Interpreter-Software	ZBI
Emulationen	nein, stattdessen: Virtual Device
Programmiersprache	ZPL, EPL
Echtzeituhr	+

PHYSIKALISCHE ASPEKTE

Abmessung System (HxBxL)	169 x 138 x 243 mm ¹
Gewicht	1,6 kg ²
Zulassungen	CE; CCC; FCC; ICES-003
Umgebungstemperatur	4,4 - 41°C ³
Rel. Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend	10 - 90 %
Anschlussspannung	100 - 240 V
Netzfrequenz	50 - 60 Hz

¹ bei Thermotransfer; bei Thermodirekt: 151 x 115 x 220 mm ² bei Thermotransfer; bei Thermodirekt: 1 kg ³ Betriebstemperatur

ZEBRA ZD411



IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER

+ PERSÖNLICHER ANSPRECHPARTNER

Ihr persönlicher Ansprechpartner aus unserem Sales-Team hört Ihnen zu und erklärt Ihnen die Möglichkeiten.

+ MADE IN GERMANY

Durch unsere Produktion Made in Germany garantieren wir Qualität und Verfügbarkeit.

+ PASSENDE LÖSUNG

Technologieunabhängig entwickeln wir die optimale Lösung für Ihre Anforderungen.

+ LÜCKENLOSER SERVICE

Unser lückenloses Service-Netzwerk inklusive 24h-Hotline steht Ihnen immer zur Verfügung.

+ REGIONAL VERWURZELT, WELTWEIT VERNETZT

Als Familienunternehmen mit weltweiten Niederlassungen steht für uns die Kundenbeziehung immer im Fokus.

+ STANDORT DÄNIKEN

Zuverlässige Betreuung in der ganzen Schweiz – getragen von Erfahrung und technischer Stärke.

Bluhm Systeme GmbH

Industriestrasse 24 / 4658 Däniken / SO
T +41 (0)62 788 70 90 / info@bluhmsysteme.ch
www.bluhmsysteme.ch