

CITIZEN CL-S631II

ETIKETTENDRUCKER



Telefonnummer: +49 8501 93895 10
E-Mail Adresse: info@digicode.de

DIGICODE
BARCODE-TECHNIK POS ETIKETT

CITIZEN CL-S631II

PRODUKT DATENBLATT

Citizen CL-S631II desktop Rollenetiketten Drucker

Der Hersteller hat neue Anforderungen auf Grund mehr als 20 Jahren in dem Strichcode-Drucken erworbenen Erfahrungen mit dem CL-S631II desktop Drucker in dem Interesse der benutzerfreundlichen Oberfläche und der Erschwinglichkeit aufgestellt. Ausnahmeweise pflegeleichter und kompakter Drucker nicht mehr als mit der 231 mm Breite und 231 mm Höhe. Sie können diesen Drucker einfach installieren und schnell in Verwendung nehmen. Der stille, zuverlässige Betrieb und die intuitive Ausgestaltung tun den CL-S631II Drucker in den verschiedensten Industriezweigen Drucker werden des besten Etikettes. A CLS631IINEBXX Artikel-Nr. Drucker ist verkäuflich 12,7 mm (0,5 Zoll) innerer Rolle-Durchmesser in der Konfiguration. Der CL-S631II Drucker stützt gleich 118 Millimeter breites und 360 Meter langes Farbband und dieser kann sich gleich schon in der gebildeten Druckumgebung vermöge der Citizen Firmware angleichen. Die 12,7 mm (0,5 Zoll) Konfiguration ist kompatibel mit der Länge des 360 Meter langen Farbbandes. Die Stillstandzeit geht wegen der Unterstützung der längern, größten verpackten Farbbänder zurück. Die Farbbänder kann man gleich mit anderen Rollenetiketten-Drucker teilen, dass diese noch größte Flexibilität und KostenEffektivität sichern können.

Das kann sich mit den eingefassten Interface verbinden.

Maximal 2 Ports sind eingebaut: USB, serial (RS232). Durch den Benutzer kann leicht der CL-S631II Rollendrucker mit dem USB, serial (RS232)-Port-Kabel installiert werden. Man kann schlichtweg, in irgendeine Umgebung einpassen. Dadurch wird die Datenübertragung einfacher und schneller, wird für die Arbeit und den Druck kürzere Zeit angelegt.

Etikettendrucker für erschwingbaren Preis, mit modernen Funktionen

Der CL-S631II Etikettendrucker bedeutet intelligente Lösung für die Kleine und mittlere Unternehmen, welche die Verbesserung der Produktivität von der etikettieren Transaktionen zielen. Der Verbraucherpreis und auch die Verwendung des Gerätes ist wirtschaftlich. Der CL-S631II Drucker ist großartige Wahl für sie, die das Drucken der rollen thermalen Etiketten einführen möchten, beziehungsweise für sie, die von den teureren Tintenstrahl- oder Laser-Etikettenverfahren übergehen möchten.

Grelles und kontrastes 300 dpi Druck

Sie können mit der 300 dpi-Druckauflösung auch mehrere Anwendungsbereiche verwenden. Sie können sogar Schriftgröße 4 Punkt drucken. Der ausgezeichnete Bildqualität macht möglich den Druck der Etiketten mit kleinen 2-dimensionalen Strichcodes oder Grafiken, zum Beispiel Logos, Piktogrammen oder Ikone. Obwohl der Hersteller von Citizen mit den eigenen Zubehörmaterialien optimalen Druck zu dem CL-S631II Gerät anbietet, ist möglich mit seinem állítható Medien-Sensor im Grunde den Druck irgendeiner Rollenetiketten der allen Hersteller bis 104 mm Breite.

Citizen Akkumulator, dauernde Ausgestaltung

Ein flacher korrosionsbeständiger Akkumulator-Kontakt vertritt den traditionellen Pin-Kontakt, welchem einzige abbrachte Nadel die Störung verhindert. Die Benutzer hängen fast von der Betriebszeit der Mobil-Etikettendrucker in jeder Minute des Arbeitstages ab. Das Gerät hält für vertauschbare AC 100-240V danke sogar von 14 Stunden aktive Belastung aus. Dieser Akkumulator versichert die Benutzer darüber, dass der Etikettendrucker längste Zeit, bis zum Ende der Schicht zur Verfügung steht.

Hervorragender Thermodrucker

Die Citizen desktop Etikettendrucker sind gut bekannt für ihre Haltbarkeit, die schnelle Druckgeschwindigkeit (100 mm/másodperc). Diese kennzeichnet die lange Lebensdauer und die einzigartige Zuverlässigkeit. Der CLS631IINEBXX Artikel Nr. Drucker benutzt zu der Produktion der Etiketten während langer Jahrzehnte die flat Transferdrucke - Technologie. Der flat gründet auf die mehr als 10 Jahre Erfahrung und Tradition, mit den entwickelsten, umfassendsten Kennwerten in dem Angebot der Citizen Druckerserie. Die Citizen Etikettendrucker passen sich an die größte Belastung zwischen den Kleine und mittlere Unternehmen Umständen an. Diese beseitigen eigentlich durch den Druckerfehler verursachte Ausfallzeit.

In dem Packet des CLS631IINEBXX Artikel Nr. Model-EtikettenDrucker können Sie die Untenstehenden finden:

Citizen CL-S631II Etikettendrucker, Thermotransfer, Thermodirekt, Auflösung: 12 Punkte/mm (300dpi), Medienbreite (max): 118mm, Druckbreite (max.): 104mm, Geschwindigkeit (max.): 100mm/Sek., Dual-Interface (RS232, USB), Emulation: EPL, ZPL, Datamax, EU, Farbe: schwarz

CITIZEN CL-S631II

PRODUKT SPEZIFIKATION

Kompatibilität

Android	Ja
Linux/Unix	Ja
Windows	Ja

Rolle-Durchmesser

Innendurchmesser 19 mm	Ja
Innendurchmesser 25 mm	Ja
Innendurchmesser 40 mm	Ja
Innendurchmesser 76 mm	Ja

Größen

--	--

Druckart

Direkt Thermodruck	Ja
Thermotransferdruck	Ja

Interface

RS232 - Serial port	Ja
USB - Universal port	Ja

CITIZEN CL-S631II PRODUKTPAKETE

1000819EP	Citizen CL-S631 Etikettendrucker, Thermotransfer, Thermodirekt, Auflösung: 12 Punkte/mm (300dpi), Medienbreite (max): 118mm, Druckbreite (max.): 104mm, Geschwindigkeit (max.): 100mm/Sek., Multi Interface (RS-232, USB, Ethernet, Premium), Emulation: ZPL, Datamax, EU, Farbe: schwarz
CLS631IINEBXX	Citizen CL-S631II Etikettendrucker, Thermotransfer, Thermodirekt, Auflösung: 12 Punkte/mm (300dpi), Medienbreite (max): 118mm, Druckbreite (max.): 104mm, Geschwindigkeit (max.): 100mm/Sek., Dual-Interface (RS232, USB), Emulation: EPL, ZPL, Datamax, EU, Farbe: schwarz
CLS631IINEBXXE	Citizen CL-S631II Etikettendrucker, Thermotransfer, Thermodirekt, Auflösung: 12 Punkte/mm (300dpi), Medienbreite (max): 118mm, Druckbreite (max.): 104mm, Geschwindigkeit (max.): 100mm/Sek., Multi Interface (RS232, USB, Ethernet), Emulation: EPL, ZPL, Datamax, Farbe: schwarz
CLS631IINEBXXEP	Citizen CL-S631II Etikettendrucker, Thermotransfer, Thermodirekt, Auflösung: 12 Punkte/mm (300dpi), Medienbreite (max): 118mm, Druckbreite (max.): 104mm, Geschwindigkeit (max.): 100mm/Sek., Multi Interface (RS232, USB, Ethernet, Premium), Emulation: EPL, ZPL, Datamax, EU, Farbe: schwarz