

4-Zoll-Thermotransferdrucker und direkter Thermoetikettendrucker(M / N: OCBP -004A / B)

1. Eigenschaften:

- 32-Bit-RISC-Prozessor mit 200 MHz und 8 MB SDRAM
- 4 MB Flash-Speicher
- Zweimotoriges Getriebe
- Druckgeschwindigkeit von 127 mm (5 Zoll) pro Sekunde
- 300 Meter (984 ') Farbbandversorgung auf einem 25,4-mm-Kern (1")
- Druckmechanismus für Kiosk-Anwendungen
- TSPL-EZ™ Firmware emuliert TPLE- und TPLZ-Sprachen Unterstützung

2. Parameter:

DRUCKERMODELL	OCBP -004A	OCBP -004B
Auflösung	8 Punkte / mm (203 DPI)	12 Punkte / mm (300 DPI)
Druckverfahren	Thermotransfer & Direkte thermische	
Max. Druckgeschwindigkeit	127 mm (5") / S	101,6 mm (4") / S
Max. Druckbreite	108 mm (4,25 ")	104 mm (4.09")
Max. Drucklänge	2794 mm (110")	1016 mm (40")
Medientyp	Durchgehend, gestanzt, schwarze Markierung, Fächerfalz, gekerbt (äußere Wunde)	
Medienbreite	20-112 mm (0,78 "-4,4")	
Medienstärke	0,06 ~ 0.254 mm (2,36 ~ 10 mil)	
Label Länge	10 ~ 2,794 mm (0.39"~ 110")	10 ~ 1.016 mm (0.39"~ 40")
Kapazität der Etikettenrolle	127 mm (5 ") Außendurchmesser (äußere Wunde)	
Band&Ampere;Bandbreite	300 m lang, max. DA 67 mm, 1 "Kern (Tinte außen beschichtet), 40 mm ~ 110 mm (1,6" ~ 4,3 ")	
Gehege	Doppelwandiger Kunststoff	
Körperliche Dimension	234 mm□W□x194.8 mm□H□X302.5 mm □D□	
Gewicht	3.1 kg□6,83 lbs□	
Prozessor	32-Bit-RISC-CPU	
Erinnerung	4 MB Flash-Speicher 8 MB SDRAM SD-Kartenleser für Flash-Speichererweiterung, bis zu 4 GB	
Schnittstelle	• USB 2.0• RS-232 (Werksoption) • Centronics (Werksoption) • Internes Ethernet, 10/100 Mbps (Werksoption) • Bluetooth (Werksoption) • Externes 802.11 b / g / n Wireless (Werksoption)	
Leistung	Externes Universal-Schaltnetzteil Eingang: Wechselstrom 100-240V 1A, 50 bis 60 Hz Ausgang: DC 24V, 2.5A, 60W	
Betriebsschalter, Taste, LED	1 Netzschalter, 1 Vorschubtaste & Amp; 1 LED (3 Farben: Rot, Lila & Bule)	
Sensoren	Reflexionssensor mit schwarzer Markierung (pos-Einstellung einstellbar) Sensor für offenen Kopf Transmissiver Spaltensensor Bandende-Sensor	
Echtzeituhr	Standard	
Interne Schriftarten	8 alphanumerische Bitmap-Schriftarten TTF-Schrift unterstützen.	
Barcode	1D-Barcode□Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 Subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 von 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2 (5) Ziffernaufschaltung, MSI, PLESSEY, POS TNET, China POS T 2D-Barcode□PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-Code	
Grafik	BIMAP, BMP, PCX (max. 256 Farben)	
Rotation von Schrift und Barcode	0 °□90 °□180 °□270 °	

Druckersprache	TSPL (EPL□ZPL□DPL)
Umgebungsbedingung	Betrieb: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% nicht kondensierend
	Lagerung: -40 bis 60 ° C, 10 bis 90% nicht kondensierend
Sicherheitsbestimmungen	FCC□CE□ CCC□CB
Umweltprobleme	RoHS einhalten
Zubehör	①Windows-Beschriftungssoftware-CD□②Schnellstartanleitung□③USB-Kabel□④Netzkabel□⑤Externes Universal-Schaltnetzteil□⑥Etikettenspindel, Befestigungsglasche x 2, 1,5 "Kernadapter x 2□⑦Bandspindel x 2□⑧Bandpapierkern□⑨Medien
Werksoptionen	Internes Ethernet, 10/100 Mbps, RS-232,Centronics parallele Schnittstelle
Händleroptionen	Abziehmodul, Guillotinschneider (Vollschnitt oder Teilschnitt) Medienstärke 0,06 - 0,19 mm, 500000 Schnitte, 0,20 - 0,25 mm, 200000 Schnitte
Benutzeroptionen	Externe Rollenhalterung, Medienaußendurchmesser. 214 mm (8,4 ") mit 25,4 mm (1") Kern . Externe Rollenmontageplatine, Bluetooth-Modul (serielle Schnittstelle), 802.11 b / g / n-Funkmodul (serial Schnittstelle), RFID-Modul.

3. produkt zeigen:





4.FAQ:

1, MOQ politik

Keine MOQ-Einschränkung für die Standardprodukte, aber der Stückpreis ist anders, größere Mengen besserer Preis.

Für eine individuelle Produktion können Sie das MOQ direkt mit unserem Vertriebsmitarbeiter besprechen.

2. Musterverfügbarkeit & Politik

Nachdem die Kunden die Spezifikation bestätigt haben, freuen wir uns, Muster zur Prüfung und Qualifizierung zur Verfügung zu stellen.

Alle Muster sollten vor dem Versand bezahlt werden, der Musterpreis ist höher als die Massenbestellung. Wenn die Massenbestellung aufgegeben wurde, können wir Ihnen die Musterkosten zurücksenden oder Ihnen weitere Stückprodukte mit den Versandstücken zusenden.

Sie können die Muster bei uns direkt mit t / t, Western Union oder paypal kaufen. Und Sie können es auch in unserem Online-Shop bei aliexpress kaufen: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog = minisite_CI](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI).

3). Garantie

OCOM bietet kosteneffiziente Produkte und Dienstleistungen mit zuverlässiger Qualität, die die Zufriedenheit der Kunden erfüllen.

Wir wurden vom globalen Fortune-500-Unternehmen qualifiziert, und wir verfügen über die höchste Handelssicherheitsstufe, die Ihr Geld und Ihre Durchlaufzeit zu 100% schützt.

Unsere Garantie der Produkte beträgt ca. 12 + 1 Monate ab dem Versand normalerweise, einige designierte Modelle können bis zu 24 Monate Garantie haben;

Jedes Produkt, das innerhalb von 30 Tagen nach dem Ausfall der Lieferung auftritt, gilt als ungültige Lieferung (DOA). DOA-Produkte geben dem Austausch Priorität und werden per Kurier versandt.

Für die Massenbestellung möchten wir einige Ersatzteile mit Versand für eine schnelle Reparatur vor Ort liefern. Danach können Sie defekte Teile zur Nachbearbeitung und Analyse zurücksenden.

4. Zahlungsbedingungen

Für Massenbestellungen können Sie uns mit T / T, LC, Western Union, Escrow oder anderen bezahlen. Über Probenauftrag, T / T, Western Union, Übertragungsurkunde, Paypal sind annehmbar. Escrow-Service wird durch Alipay.com angetrieben. Derzeit können Sie mit Moneybookers, Visa, MasterCard und Banküberweisung bezahlen. Sie können auch mit ausgewählten Debitkarten wie Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B und Euro6000 bezahlen.

5. Unternehmen informieren:

OCOM Technologies Ltd. ist der Hauptlieferant und Hersteller von POS- und Auto-ID-Produkten, wobei der TÜV geprüft wurde. OCOM bedient das Fortune-500-Unternehmen und verfügt über eine Handelsversicherung mit einem Niveau von 1% Garantie von Alibaba.

Das Produktportfolio von OCOM umfasst Thermodrucker, Barcodedrucker, Nadeldrucker, Barcodescanner, POS-Terminal, Magnetkartenleser, Datumsterminal und andere POS-Peripheriegeräte (Kassenschublade, Kundendisplay, POS-Monitor, POS-Tastatur, Elektronische Waage, Thermopapier), die häufig für den Einzelhandel, Restaurants, Banken, Lotterien, Transport, Logistik und andere Anwendungen verwendet werden. Wir haben CE-, FCC- und andere erforderliche Zertifizierungen.

Die Mission von OCOM ist es, die überzeugende Wahl für unsere Partner zu sein, und unsere drei Grundüberzeugungen lauten "Integrität, Streben nach Exzellenz, Win-Win-Kooperation". Wir möchten stabile und zuverlässige Partnerschaften mit Kunden auf der ganzen Welt eingehen. OEM / ODM ist willkommen.

6. Kontakt:

Kontakt: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Adresse: 4 / F, Block 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Straße, Nanshan District, Shenzhen 518054, China;

Website: www.ocominc.com, www.pos.solution.com.cn;

E-Mail: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

Whatsapp: 0086.18948789890;

Wechat: 0086.18948789890;

Mobile: 0086.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;
Fax: 0086.755.86053207-868;