

Kompakter Hochgeschwindigkeits-Thermodirektetikettendrucker mit USB + Lan-Schnittstelle

(M / N: OCBP -004A / B)

1. Eigenschaften:

- 200 MHz 32-Bit-RISC-Prozessor mit 8 MB SDRAM,
- 4 MB Flash-Speicher
- Zweimotoriges getriebegetriebenes Design
- 127 mm (5 Zoll) pro Sekunde Druckgeschwindigkeit
- 300 Meter Farbbandvorrat auf einem 25,4-mm-Kern
- Druckmechanismus für Kioskanwendungen
- TSPL-EZ™ -Firmware emuliert TPLE- und TPLZ-Sprachen Unterstützung

2. Parameter:

DRUCKER-MODELL	OCBP -004A	OCBP -004B
Auflösung	8 Punkte / mm (203 DPI)	12 Punkte / mm (300 DPI)
Druckmethode	Thermotransfer & Direkte thermische	
Max. Druckgeschwindigkeit	127 mm (5") / S	101,6 mm (4") / S
Max. Druckbreite	108 mm	104 mm (4.09")
Max. Drucklänge	2794 mm (110")	1016 mm (40")
Medientyp	Durchgehend, ausgestanzt, schwarze Markierung, fächerförmig, gekerbt (äußere Wunde)	
Medienbreite	20-112 mm	
Mediendicke	0,06 ~ 0.254 mm (2,36 ~ 10 mil)	
Etikettenlänge	10 ~ 2,794 mm (0.39" ~ 110")	10 ~ 1.016 mm (0.39" ~ 40")
Etikettenrollenkapazität	127 mm (5 ") AD (äußere Wunde)	
Band&Ampere;Bandbreite	300 m lang, max. AD 67 mm, 1 "Kern (außen mit Tinte 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 zur Flash-Speichererweiterung auf bis zu 4 GB	
Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> • USB2.0 • RS-232 (Werksoption) • Centronics (Werksoption) • Internes Ethernet, 10/100 Mbit / s (Werksoption) • Bluetooth (Werksoption) • Externes 802.11 b / g / n-Wireless (Werksoption) 	
Leistung	Externes Universalschaltnetzteil Eingang: AC 100-240 V, 1A, 50-60 Hz Ausgang: DC 24V, 2,5A, 60W	
Betriebsschalter, Taste, LED	1 Netzschalter, 1 Vorschubknopf & 1 LED (3 Farben: rot, lila & bule)	
Sensoren	Reflexionssensor für schwarze Markierung (pos-Funktion einstellbar) Kopf offener Sensor Transmissiver Lückensensor Farbbandensensor	
Echtzeituhr	Standard	
Interne Schriftarten	8 alphanumerische Bitmap-Schriftarten Unterstützt TTF Font.	
Barcode	1D-Barcode □Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 Teilmengen A, B, C, Codabar, Interleaved 2 von 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2 (5) stellenzusatz, MSI, PLESSEY, POS TNET, China POS T 2D-Barcode □PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-Code	
Grafik	BIMAP, BMP, PCX (max. 256 Farben)	

Schrift- und Barcode-Rotation	0 °□90 °□180 °□270 °
Druckersprache	TSPL (EPL□ZPL□DPL)
Umgebungsbedingung	Betrieb: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% nicht kondensierend
	Lagerung: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% nicht kondensierend
Sicherheitsbestimmungen	FCC□CE□ CCC□CB
Umweltbedenken	RoHS einhalten
Zubehör	①CD mit Windows-Beschriftungssoftware□②Schnellstartanleitung□③USB-Kabel□④Netzkabel□⑤Externes Universalschaltnetzteil□⑥Etikettenspindel, Befestigungsglasche x 2, 1,5 "Kernadapter x 2□⑦Farbbandspindel x 2□⑧Bandpapierkern□⑨Medien
Werkseitige Optionen	Internes Ethernet, 10/100 Mbit / s, RS-232,Centronics parallele Schnittstelle
Händleroptionen	Abziehmodul, Guillotinschneider (Vollschnitt oder Teilschnitt) Materialstärke 0,06 ~ 0,19 mm, 500000 Schnitte; 0,20 ~ 0,25 mm, 200000 Schnitte
Benutzeroptionen	Externe Rollenhalterung, Medienaußendurchmesser. 214 mm (8,4 Zoll) mit 25,4 mm (1 Zoll) Kern , Externes Roll-Mount-Board, Bluetooth-Modul (serielle Schnittstelle), 802.11 b / g / n-Funkmodul (serielle Schnittstelle) Schnittstelle, RFID-Modul.

3. Produkt zeigen:



OCBP-004





OCBP-004





4.FAQ:

1□. Moq politik

Keine MOQ begrenzung für die standard produkte, aber der stückpreis ist anders, größere menge besseren preis.

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

2□. Probenverfügbarkeit & Politik

Nachdem die Kunden die Spezifikation bestätigt haben, stellen wir Ihnen gerne Muster zum Testen und zur Qualifizierung zur Verfügung.

Alle Proben sollten vor Versand gezahlt werden, der Beispielpreis ist ein höherer als Massenauftrag. Wenn der Massenauftrag vergeben ist, können wir Ihnen die Probekosten zurückschicken oder Ihnen mehr Stückprodukte mit den shipments schicken.

Sie können die Proben direkt bei uns kaufen, indem Sie t / t, Western Union oder paypal verwenden. Und Sie können es auf unserem on-line-Speicher bei aliexpress auch kaufen: http://www.aliexpress.com/store/403448? Tracelog = minisite_CI.

3). Garantie

OCOM ist bestrebt, die kostengünstigsten Produkte und Dienstleistungen in zuverlässiger Qualität anzubieten, um die Zufriedenheit der Kunden zu gewährleisten.

Wir wurden von einem globalen Fortune-500-Unternehmen qualifiziert und haben die höchste Handelsstufe, die Ihr Geld und Ihre Vorlaufzeit zu 100% schützt.

Unsere Garantie für die Produkte beträgt in der Regel 12 + 1 Monate ab Versanddatum. Einige Modelle haben eine Garantie von bis zu 24 Monaten.

Jedes Produkt, das innerhalb von 30 Tagen nach dem Auftreten eines Lieferfehlers versagt, gilt als ungültige Lieferung (DOA). DOA-Produkte werden vorrangig ersetzt und per Kurier versandt.

Für Massenbestellungen möchten wir einige Ersatzteile mit Lieferung für eine schnelle Reparatur vor Ort liefern. Danach können Sie fehlerhafte Teile zur Nachbearbeitung und Analyse zurücksenden.

4). Zahlungsbedingungen

Für Massenauftrag können Sie uns zahlen, indem Sie T / T, LC, Western Union, Übertragungsurkunde oder andere verwenden. Über Beispielauftrag sind T / T, Western Union, Übertragungsurkunde, Paypal annehmbar. Übertragungsurkundenservice wird von Alipay.com angetrieben. Derzeit können Sie mit Moneybookers, Visa, MasterCard und Banküberweisung bezahlen. Sie können auch mit ausgewählten Debitkarten bezahlen, darunter Maestro, Solo, Carte Bleue, tePay Pos, CartaSi, 4B und Euro6000.

5. Unternehmen Informieren:

OCOM Technologies Ltd. ist der Hauptlieferant und Hersteller von POS- und Auto-ID-Produkten mit TÜV-Prüfung. OCOM bedient das Fortune-500-Unternehmen und hat die beste 1% -ige Handelsversicherung Garantie von Alibaba.

Das Produktportfolio von OCOM umfasst Thermodrucker, Barcodedrucker, Nadeldrucker, Barcodescanner, POS-Terminal, Magnetkartenleser, Datumsterminal und andere POS-Peripheriegeräte (Kassenschublade, Kundenanzeige, POS-Monitor, POS-Tastatur, Geldzähler, Elektronische Waage, Thermopapier), die häufig für Einzelhandels-, Restaurant-, Bank-, Lotterie-, 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. Unsere drei Grundüberzeugungen lauten "Integrität, Streben nach Exzellenz, Win-Win-Kooperation". Wir möchten stabile und zuverlässige Partnerschaften mit Kunden auf der ganzen Welt aufbauen. OEM / ODM ist willkommen.

6.Kontakt:

Ansprechpartner: Lyn Lee

OCOM Technologies Limited

Adresse: 4 / F, Block 10, Industriepark Zhongxing, Chuangye Road, Bezirk Nanshan, 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;
Mobil: 0086.18948789890;
QQ: 1467261417;
Tel .: 0086.755.86053207-814;
Fax: 0086.755.86053207-868;