# **Barcode-Etikettendrucker für POS-System**

(Modell: OCBP-005)

### **Technische Daten:**

# Etikettendrucker, Etikettendrucker Label, Barcode-Etikettendrucker

Druckermodell	OCBP-005
Lösung	203 DPI (8 Punkte / mm)
Druckmethode	Thermodirekt-
Kopftemperatursensor	Thermal Varistor
Kopfpositionssensor	Mikroschalter
Papiererkennungs	Optoelektronische Sensoren
Druckgeschwindigkeit	127 mm / s (max); 50,8 mm / sec (Minuten)
Druckbreite	16 mm bis 82 mm
	Medientyp: roll, Aufkleber, Etiketten zu falten, und so weiter. Mediendurchmesser: Innendurchmesser: 25 mm; Durchmesser: 80 mm
Interner Schrift	Schrift 0 FONT 8; häufig in Single-Byte-Zeichensätze verwendet,
Vergrößern Sie & amp; Rotary	1-10 fache Verstärkung in mehreren Richtungen; 0 Grad, 90 Grad, 180 Grad, 270 Grad, 360 Grad Umdrehung
Aus der Papiertyp	Reißen & amp; Peeling
Speicherkarten	2 MB Flash-ROM, 2 MB DRAM
llmage	Monochrome PCX, können BMP-Bild-Dateien in Flash, DRAM geladen werden
Barcode	CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 +2, EAN13 5, EAN8, EAN8 +2, EAN8 5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA +2, UPCA 5, UPC-E, UPCE +2, UPCE 5, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX
Schnittstelle	USB + RS232 + LAN oder USB
	Eingang: 24 V DC, 2,5 A
Umwelt	Betriebstemperatur: 5 ° C bis 45 ° C Lagertemperatur: -40 ° C bis 55 ° C Luftfeuchtigkeit: 20% ~ 80%, nicht kondensierend, freie Luft Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: & lt; = 93% (40 °C), nicht kondensierend, freie Luft
Größe	Größe: D220mm * H148mm * W150mm

## **Produktdetails:**

#### Etikettendrucker, Etikettendrucker Label, Barcode-Etikettendrucker

x x x x x x x x x x x x x x

### **Relevante Dokumente:**

Spezifikation
OCBP-005-Treiber und Etikettenherstellung Software