

بوصة النقل الحراري/الحرارية المباشرة طابعة ملصقات 4 (M / N: OCBP -008)

المميزات:

- محرك مزدوج ، تصميم صدفي جانبي N
- سرعة الطباعة ، وجعل المهمة اليومية أكثر كفاءة ؛ (8 " / s) 200mm / s N
- OD سعة الشريط 300 متر ، تصل إلى 214 مم (8.4 ") تصميم قدرة تسمية N
- بسعة 8 ميجابايت SRAM ذاكرة فلاش بسعة 8 ميجابايت وذاكرة N
- البديل المثالي لمشروع الباركود الخاص بك ؛ ، TSPL / EPL / ZPL / DPL متوافق مع N
- قياسي USB2.0 منفذ N
- تسمية برنامج تحرير & ويندوز سائق المتاحة ؛ N Bartender

المواصفات التفصيلية:

الفرار	(نقاط / مم 203 نقطة لكل بوصة 8)
طريقة الطباعة	النقل الحراري / الحراري المباشر
أقصى سرعة الطباعة	مم (8 ") / ثانية 200
عرض ماكس	(مم 4.09 بوصة 104)
طول ماكس	(مم 70 بوصة 1778)
نوع الوسائط	المستمر ، الفجوة ، علامة سوداء ، مروحة أضعاف وثقب لكمة
عرض الوسائط	مم 25.4 ~ 115
سمك الوسائط	0.06 ~ 0.25mm
طول التسمية	مم 10 ~ 1778
قدرة لفة التسمية	(حامل خارجي) OD (" مم 5) 127
نسيج	البلاستيك ABS
البعد المادي	(H) ملم 204 × (W) ملم 223 × (L) ملم 246
وزن	2.47kg
المعالج	بت RISC 32 وحدة المعالجة المركزية
ذاكرة	Mro SD بسعة 8 ميجابايت ، قارئ بطاقة SDRAM ذاكرة فلاش بسعة 8 ميجابايت ، ذاكرة لتوسيع ذاكرة الفلاش ، حتى 4 جيجا بايت
جهة تعامل	قياسي: USB 2.0 / TF Card ؛ اختياري: RS-232 / Ethernet / WIFI / Bluetooth
الرمز الشريطي	A ، B ، رمز 128 مجموعات فرعية ، UCC رمز 39 ، رمز 93 ، رمز 128 ID الرمز الشريطي 1 ، C ، Codabar ، Interleaved 2 of 5 و EAN-8 و EAN-13 و EAN-128 و UPC-A و UPC-E و EAN و POS T ، GS1 الصين ، POS TNET ، PLESSEY ، MSI ، من الأرقام (5) UPC 2 إضافة الكود 11 ، DataBar ، PDF-417 ، Maxicode ، DataMatrix ، QR code ، Aztec
خيارات المصنع	؛ ساعة في الوقت الفعلي WiFi ؛ Bluetooth بت في الثانية) ؛ (2400-115200 RS-232 ؛ (يجب اختيار واحد) LCD / LED ، إيثرنت
معايير السلامة	FCC ، CE ، CB ، CCC
حالة البيئة	حالة التشغيل: -10 ~ 50 درجة مئوية (14 ~ 122°F) ، 10 ~ 90 ٪ دون تكاثف حالة التخزين: -40 ~ 60 درجة مئوية (-40 ~ 140°F) ، 10 ~ 90 ٪ دون تكاثف



OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008

