

80 mm Termiczna drukarka pokwitowań Z automatycznym nożem

(M/N: OCPP-80V)

Cechy:

1. Obsługa kodów kreskowych 1D i QR,PDF417 drukowanie kodu
2. Obsługa ochrony przed przegrzaniem głowicy drukującej;
3. Port Ethernet 100M, ultraszybka transmisja danych
4. 256 KB przechowywania logo NV i 128 KB pamięć buforowa
5. Obsługa aktualizacji IAP online
6. Obsługuj język międzynarodowy

Specyfikacja

| | |
|--|--|
| Model | OCPP-80V |
| Nazwa | Blurkowa drukarka termiczna 80 mm z automatycznym obcinaniem |
| Kolor | Czarny |
| Interfejs | USB lub USB LAN (adres URL lub BT WIFI wymaga dostosowania) |
| Zasilacz | I wyjście :AC 100V-240V,50-60Hz , Wyjście : DC 24V / 2,5 A |
| Szuflada kasowa | DC 24V/1A |
| Drukowanie grafiki | Obsługuje pobieranie i drukowanie bitmap (każdy rozmiar bitmapy Max.20K) |
| Zywotność głowicy drukarki | 100KM |
| Zywotność noża | 1 milion razy |
| Nóż | Wycinarka automatyczna |
| Czujniki | Brak papieru, otwarta pokrywa, zacięcie obcinarki, zacięcie papieru i czarny znak wykrywanie (opcjonalnie) |
| Bufor | Bufor wejściowy256KjaLampa błyskowa NV 128Kjapojedyncze USB 64K) |
| Akcesoria | Kabel do transmisji danych, zasilacz, co r & D , rolka papieru, płyta CD, instrukcja |
| Obsługa systemu operacyjnego | Kompatybilny z iOS/Android/Windows |
| Standardy bezpieczeństwa | CE, FCC, Rohs itp |
| Metoda drukowania | Bezpośrednia linia termiczna |
| Rozdzielczość | 576 kropek/linia lub 512 kropek/liniaja8 punktów/mm, 203dpjia |
| Szybkość drukowania | 200mm/s dla interfejsu USB i LAN, 160mm/s dla interfejsu USB |
| Szerokość druku | 72mm |
| Drukowanie grafiki | Obsługuje pobieranie i drukowanie bitmap |
| Polecenie drukowania | Kompatybilny z ESC/POS |
| kod kreskowy | Kod kreskowy 1D: UPC-A/UPC-E/JAN13jaEAN13ja/STY8jaEAN8ja/KOD39/ITF/ CODABAR/KOD93/KOD128 Kod kreskowy 2D: Kod QR /PDF417 (S jedno USB nie to funkcjonować) |
| Postać | Standardowe uproszczone / tradycyjne chińskie czcionki GB18030 |
| Rozmiar znaku | 384 kropek/wiersz, znak ANK, Czcionka: A: 12 * 24 punkty, 1,5 (szer.) * 3,0 (wys.) mm CzcionkaB:9*17 punktów , 1,1 (szer.) * 2,1 (wys.) mm Uproszczony/tradycyjny: 24*24 punkty, 3,0 (szer.) * 3,0 (wys.) mm |
| japoński/koreański | opcjonalny |
| Język zdefiniowany przez użytkownika | Opcjonalny PC347jaStandardowa Europaja/Katakana PC850jaWielojęzycznyja/PC860japortugalskija PC863jakanadyjsko-francuskija/PC865janordyckija Europa Zachodnia / Grecki / Hebrajski / Europa Wschodnia/Iran/WPC1252/PC866jaCyrilica#2ja/PC852jałaciński2ja/PC858(Latin2)/Iran/Iotewski arabski/PT151ja1251ja |
| Głoska bezdźwięczna | |
| Rodzaj papieru | Papier w rolce termicznej |
| Szerokość papieru | 79,5 ± 0,5 mm |
| Grubość papieru | 0,06 – 0,08 mm |
| Średnica rolki papieru | Maks. 83mm |
| Fizyczny | |
| Wymiar | 190*140*135mm |
| Waga | 1,65 kg |
| Pudełko na opakowanie | 23,5*220*170mm |
| 8 w 1 kartonie | 480*450*350mm/14.35kg |
| Środowisko | |
| Pracujący temperatura & wilgotność | 0 do 4 5 stopni Celsjusza , 10% ~ 80% Brak kondensacji |
| Magazynowanie temperatura & wilgotność | -20 do 60 stopni Celsjusza , 10%~90% Brak kondensacji |











