

OCKP-5802 USB RS232 mini 58mm termiczna drukarka panelowa

(M / N: OCKP-5802)

cechy:

Prędkość drukowania 90 mm / S,

Ponadwymiarowy domek z papieru o średnicy 60 mm

Obsługuje strony kodowe w wielu krajach

Obsługa drukowania graficznego

Obsługa przechowywania i drukowania logo NV

Obsługa drukowania wielu kodów kreskowych

Specyfikacja:

Metoda drukowania	Bezpośredni termiczny
Szybkość drukowania	90mm / s
Średnica rolki papieru	Φ60mm
Pojemność kolumny	384 kropki / linię
Grubość papieru	0,06 ~ 0,08 mm
Postać	GB2312 i strony kodowe w wielu krajach
Rozmiar postaci	ANK, czcionka A □ 1,5 × 3,0 mm □12 × 24 kropki□ Czcionka B □ 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 kropek□
Typy kodów kreskowych	UPC-A / UPC-E / JAN13 □EAN13□ / JAN8 □EAN8□ / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Bufor wejściowy	32 KB bajtów
NV Flash	64 KB bajtów
Zasilacz	DC 12 V / 2,6 A.
Wyjście szuflady kasowej	DC 12 V / 1 A.
Waga	0,163 kg
Wymiary	111,3 × 89 × 68 mm (gł. × szer. × wys.)
Środowisko pracy	Temperatura (0 □ 45) wilgotność (10 □ 80%)
Środowisko przechowywania	Wilgotność (-10 □ 60 °C) (10 □ 80%)
Żywotność głowicy drukarki	50 km



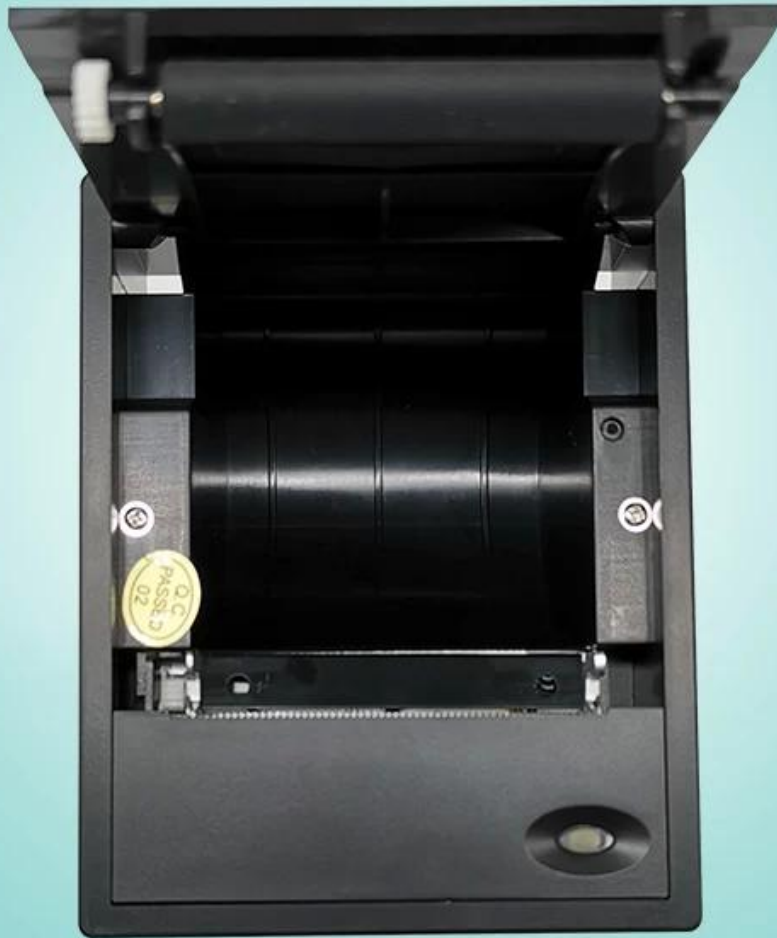
OCKP-5802

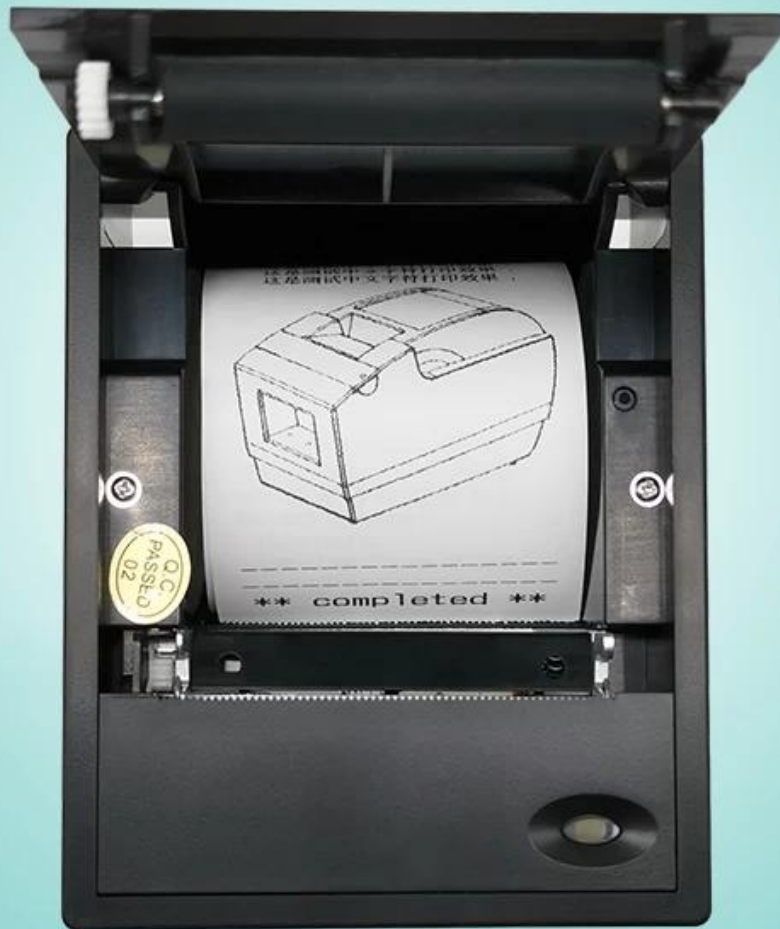




OCKP-5802









OCKP-5802





OCKP-5802



