

OCKP-5802 Stampante da pannello termico USB RS232 mini 58mm

(M / N: OCKP-5802)

Caratteristiche:

90mm / S velocità di stampa,

Casa di carta di grandi dimensioni con diametro di 60 mm

Supporta codepage in più paesi

Supporta la stampa grafica

Supporta la memorizzazione e la stampa del logo NV

Supporta la stampa di più codici a barre

specificazione:

Metodo di stampa	Termica diretta
Velocità di stampa	90 millimetri / s
Diametro del rotolo di carta	Φ60mm
Capacità di colonna	384 punti / linea
Spessore della carta	0,06 ~ 0,08 millimetri
Carattere	GB2312 e codepage in più paesi
Dimensione del personaggio	ANK □ Carattere A □ 1,5 × 3,0 mm □12 × 24 punti□ Carattere B □ 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 punti□
Tipi di codici a barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Buffer di input	32K byte
NV Flash	64 KB byte
Adattatore di alimentazione	DC 12V / 2.6A
Uscita del cassetto contanti	DC 12V / 1A
Peso	0.163KG
Dimensioni	111,3 × 89 × 68 mm (D × L × A)
Ambiente di lavoro	Temperatura (0 □ 45) umidità (10 □ 80%)
Ambiente di archiviazione	Umidità dell'emperatura (-10 □ 60 °C) (10 □ 80%)

Durata della testina di stampa	50KM
--------------------------------	------



OCKP-5802

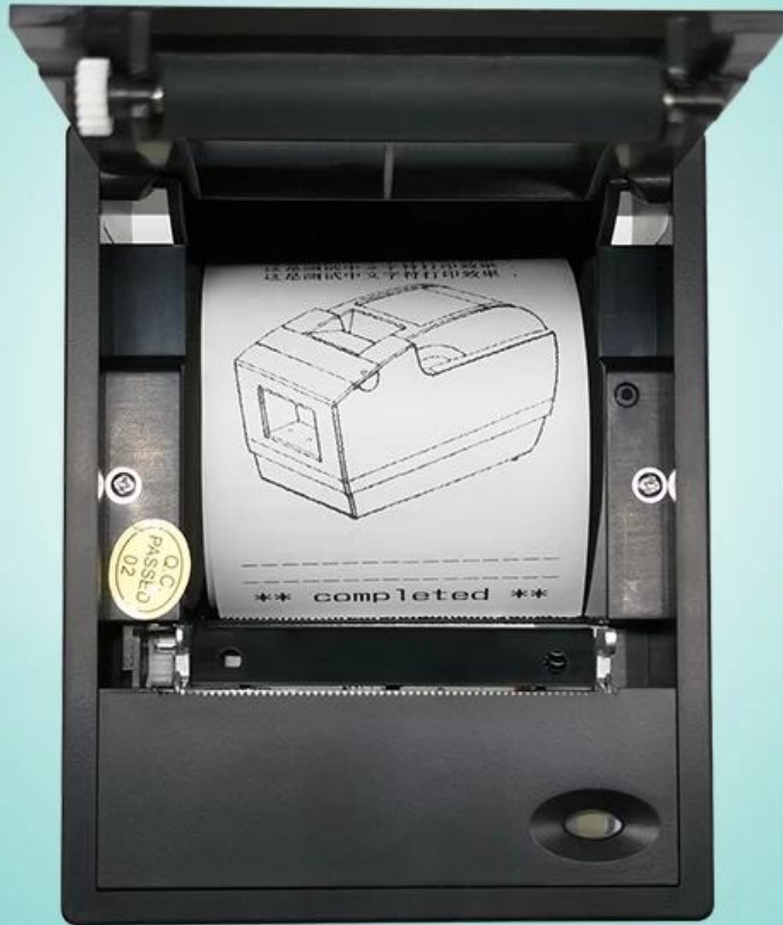




OCKP-5802









OCKP-5802





OCKP-5802



