

Stampante termica incorporata da 58 mm

(M / N: OCKP-5802)

Caratteristiche:

90mm / S velocità di stampa,

Casa di carta sovradimensionata di 60 mm di diametro

Supporta le code page di più Paesi

Supporta la stampa grafica

Supporta l'archiviazione 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 della colonna	384 punti / linea
Spessore della carta	0,06 ~ 0,08 millimetri
Personaggio	GB2312 e più codici codici lingua
Dimensione del carattere	ANK, Font A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 punti) Font 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	Byte da 32K
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 × 68mm (D × W × H)
Ambiente di lavoro	Umidità di temperatura (0 ~ 45) (10 ~ 80%)
Ambiente di archiviazione	Emperatura (-10 ~ 60 °C) di umidità (10 ~ 80%)
Durata della testina della stampante	50KM



OCKP-5802

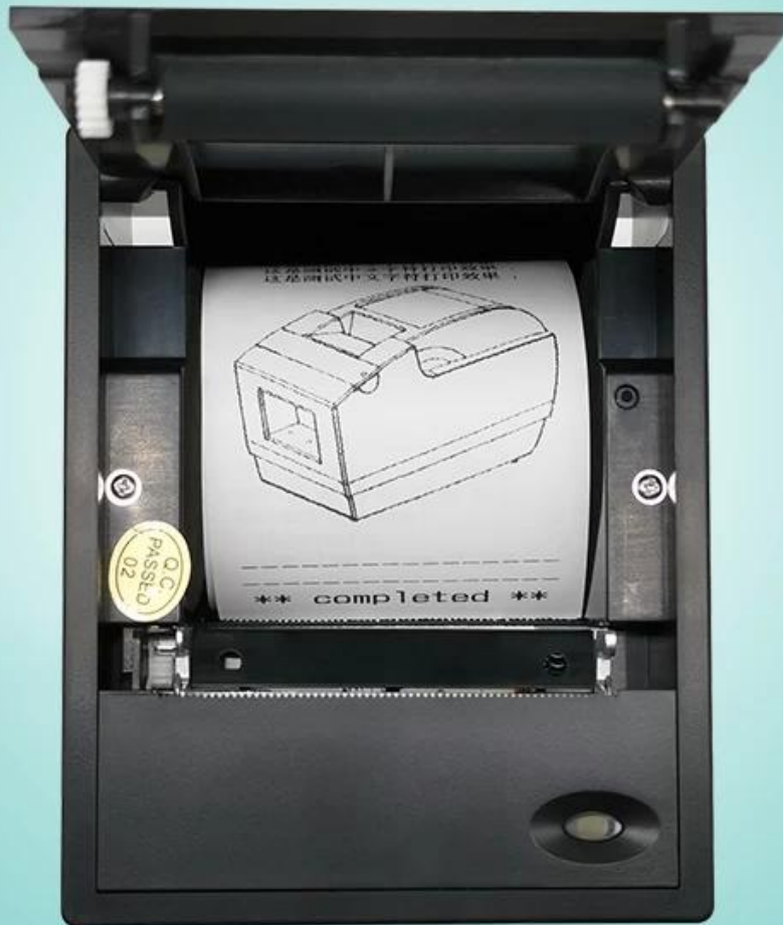




OCKP-5802









OCKP-5802





OCKP-5802



