

# Stampante termica integrata da 58 mm (M / N: OCKP-5802)

- I 90mm / S velocità di stampa,
- I Casa di carta di grandi dimensioni diametro 60 mm
- I Supporta codepage in più paesi
- I Supporta la stampa grafica
- I Supporta la memorizzazione e la stampa del logo NV
- I Supporta la stampa di più codici a barre

Metodo di stampa	Termica diretta
Velocità di stampa	90 millimetri / s
Diametro del rotolo di carta	Φ60 millimetri
Capacità di colonna	384 punti / linea
Spessore della carta	0,06 ~ 0,08 millimetri
Personaggio	GB2312 e codici di lingua in più paesi
Dimensione del personaggio	ANK, Carattere A: 1.5×3,0 millimetri(12×24 punti) Carattere B: 1.1×2,1 millimetri(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	111,3×89×68mm (D×W×H)
Ambiente di lavoro	Temperatura (0~45) umidità (10~80%)
Ambiente di archiviazione	Emperature (-10~60°C) umidità (10~80%)
Durata della testina di stampa	50KM



