

Stampante a matrice di punti in carta multistrato da 76 mm

(Modello n. OCPP -762B)

Caratteristiche:

Stampante per ricevute a matrice di punti da 76 mm

Compatibile con EPSON;

Con funzione di rilevamento del segno nero;

Interfaccia seriale + USB;

Supporto cassetto contanti

Supporta carta multistrato

Funzionamento facile e aspetto elegante.

Specifiche:

Metodo di stampa	Matrice di punti seriale a 9 pin
Carattere di stampa	FONT A: 33 o 35; FONT B: 40 o 42
Capacità della colonna	400 punti
Dimensione dei caratteri	ANK, Font A: 9 * 9dots, Font B: 7 * 9dots Cinese semplificato, cinese tradizionale: 16 * 16 punti
Set di caratteri	Opzione acquirente
Carattere per riga	400 punti
Velocità di stampa	4,5 righe / sec
Buffer di ricezione	Selezionabile come 45 byte o 4k byte utilizzando dip switch
Larghezza della carta	75,5 ± 0,5 mm
Capacità di copia	Un originale e due copie
Nastro	ERC-39
MCBF (vita)	10.000.000 linee
Driver	Win9X / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP / Win Vista / Win 7 / Linux
processore	32 bit
Ambiente di archiviazione	Temperatura (-10 ~ 60 ° c) umidità (10 ~ 90%)
Ambiente di lavoro	Temperatura (0 ~ 50 ° c) umidità (10 ~ 90%)
Dimensione	230X146X145mm
Peso lordo	3,75 kg

Cutter	Dentellatura manuale della carta a strappo
Sensore di fine carta	sì
Spessore della carta	0,06-0,08 mm
Carta in rotolo	75,5 ± 0,5 mm * φ65 mm
Interfaccia	Seriale + USB
Comando	Compatibile con EPSON
Controllo del cassetto contanti	DC 12-24V / 1A
Alimentazione elettrica	DC24V / 2,5A











Documenti rilevanti:

[Driver OCPP -762B](#)

[OCPP -762B SPEC](#)