

OCPP -763C Stampante a matrice di punti con nastro da impatto a 24 pin 76mm con taglierina automatica

caratteristica

Stampante per ricevute a matrice di punti a impatto 76MM con taglierina automatica;
Compatibile con EPSON;
Con la funzione di rilevamento del segno nero;
Interfaccia seriale + USB;
Supporto per estrarre il cassetto contanti;
Funzionamento semplice e aspetto elegante.

specificazione

Metodo di stampa	Matrice di punti seriale a 9 pin
Stampa font	FONT A: 33 o 35; FONT B: 40 o 42
Capacità di colonna	400dots
Dimensione del personaggio	ANK, carattere A: 9 * 9 punti, carattere B: 7 * 9 punti cinese semplificato, cinese tradizionale: 16 * 16 punti
Set di caratteri	Opzione dell'acquirente
Carattere per riga	400dots
Velocità di stampa	4.5lines / sec
Ricevi buffer	Selezionabile come 45 byte o 4k byte utilizzando Dip switch
Larghezza della carta	75,5 ± 0,5 millimetri
Capacità di copia	Un originale e due copie
Nastro	ERC-39
MCBF (la vita autista)	10.000.000 di righe
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	3.75kg
Taglierina automatica	sì
Sensore di fine carta	sì
Spessore della carta	0.06-0.08mm
Rotolo di carta	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