

Mini stampante termica Bluetooth portatile da 58 mm (Numero modello: OCPP - M09)

Questa mini stampante con numero di modello OCPP -M09 è una batteria compatibile Android (o IOS + Android), Window, Linux, JAVA 58 millimetri stampante portatile mobile termica pos che combina insieme le modalità di comunicazione USB, seriale RS-232 e Bluetooth (opzionale). Questa stampante potrebbe essere alimentata da batteria ricaricabile, alimentatore o caricatore per auto (a seconda dei modelli specificati). Il modello speciale può connettersi con 8 dispositivi intelligenti per la stampa contemporaneamente. Abbiamo CE, FCC e altre certificazioni richieste.





Specifica:

Dimensione complessiva (L x P x A)	105 x 75 x 45 mm
Peso	134g
Colore	Nero
Metodo di stampa	Stampa a linea termica
Stampa comandi	Set di comandi compatibili ESC / POS
Larghezza di stampa effettiva	48 millimetri
Velocità di stampa	Fino a 90mm / sec
Risoluzione	8 punti / mm (203 dpi)
Stampa font	12x24 / 24x24
Capacità di colonna	32 colonne / 16 colonne
Dimensione del personaggio	1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3,0x3,0 mm (LxA)
Dimensioni della carta	58,0 ± 0,1 mm x diametro 40,0 mm
Spessore della carta	Da 0,06 a 0,08 mm
Set di caratteri	Kanji alfanumerico / cinese

Interfaccia	USB, RS-232,Bluetooth (opzionale)
Veloce	256KB
Adattatore di alimentazione	9V DC / 2A
Carica batteria	7,4 V CC / 1500 mAh; la batteria può rimanere in carica per 4-5 giorni, quando è completamente carica, può stampare carta da 120-150 m
Altre caratteristiche	Rilevamento della carta, spegnimento manuale
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10 ~ 50 gradi C, umidità: 10% ~90%
Condizioni di archiviazione	Temperatura: -20 ~ 70 gradi C, umidità: 5% ~95%
Nome del dispositivo	Può essere personalizzato, lettera e digitale per opzione, con un massimo di 30 caratteri ASCII.
Parola d'ordine	Inserisci il codice di associazione predefinito "1234", può essere personalizzato o modificato dal cliente stesso. Al massimo 6 digitali.
Dimensione della spina di alimentazione	3,5 1,1 millimetri *