OCPP -M086 Stampante termica per ricevute Bluetooth da 80 MM per Android (Modello: OCPP -M086)

specifiche tecniche:

specifiche techniche.	
Dimensioni (L × P × A)	98 × 103 × 45 mm
Peso	280 g
Colore	Nero
Efficace larghezza di stampa	72 mm
Metodo di stampa	Stampa a linee termiche
Comando di stampa	Set di istruzioni compatibile ESC / POS
Velocità di stampa	A 90 mm / sec
Risoluzione	8 punti / mm (203 DPI)
Stampa carattere	In 12X24 / 24x24 pollici
Capacità della colonna	48 / 24colonne
Dimensione del carattere	1,5 imes 3,0 mm (larghezza x altezza) / $3,0 imes 3,0$ mm
	(larghezza x altezza)
Misura del foglio	Diametro da 80,0 mm a ± 0,1 mm x30,0
Spessore della carta	0,06 a 0,08 mm
Set di caratteri	Testo alfanumerico / cinese
Interfaccia	USB, RS-232, Wifi, Bluetooth (opzionale)
Veloce	256KB
Adattatore di alimentazione	9 V CC / 2 A
Carica batteria	DC / 2000 mA 7.4V; la batteria può rimanere in 4-5 giorni, quando è piena di forza, può stampare carta 120-150 m
Altre caratteristiche	Rilevazione carta, rilevamento alimentazione, spegnimento manuale
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10degreeC~50degreeCUmidità: 10%~90%
Condizioni di archiviazione	Temperatura: -20degreeC~70 degreeC Umidità: 5%~95%
Nome del dispositivo	Può essere personalizzato per selezionare lettere e numeri fino a 30 caratteri ASCII.
Parola d'ordine	Codice di accoppiamento input predefinito "1234"Può essere personalizzato Massimo 6 cifre.
Dimensione della spina di alimentazione	3,5 * 1,1 mm