

Stampatore del codice a barre mini bluetooth 2 pollici (OCBP-M58)

Parole chiave:

stampatore del codice a barre,
stampatore del codice a barre mini,
stampatore del codice a barre bluetooth.

Caratteristiche:

Supporto di Windows, Java, Android o iPhone OS.

Bluetooth, comunicazione USB per opzione.

Maggiore velocità di stampa 90 millimetri / sec.

100 km TPH vita.

Il basso consumo energetico e una grande capacità della batteria al litio.

Specifiche:

Dimensione complessiva (L x P x H)	113 x 82 x 48 millimetri (Formato del pacchetto: 585 * 410 * 285mm (40pcs))
Il peso	246g (Peso del pacchetto: 20kg (40pcs))
Colore	Nero
Larghezza di stampa effettiva	48 millimetri
Metodo di stampa	Stampa termica
Comandi di stampa	ESC / POS set di comandi compatibile
Velocità di stampa	Fino a 90 mm / sec
Risoluzione	8 punti / mm (203dpi)
Carattere Stampa	12x24 / 24x24
Capacità Colonna	32 colonne / 16columns
Dimensione dei caratteri	1,5 x 3,0 mm (L x H) / 3.0x3.0mm (L x A)
Dimensioni della carta	58,0 ± 0,1 millimetri x 40,0 millimetri di diametro
Spessore carta	0,06 a 0,08 millimetri
Set di caratteri	Alfanumerica / cinese Kanji
Interfaccia	USB, Bluetooth (opzionale)
Buffer di dati	Fino a 5K byte
Adattatore di alimentazione	9V DC / 1A
Alimentazione a batteria	1300mAh / 7.4V. Stampa 30m per una ricarica, più stand-by fino a 30 giorni
Altre caratteristiche	Rilevamento della carta, il rilevamento di alimentazione, arresto manuale giù
Condizioni di lavoro	Temperatura: da -10 a 50 gradi centigradi, Umidità: 10% ~ 90%
Condizioni di archiviazione	Temperatura: da -20 a 70 gradi centigradi, umidità: 5% ~ 95%
Nome del dispositivo	Può essere personalizzato, lettera e digitali per l'opzione, al massimo 30 caratteri ASCII.
Parola d'ordine	Inserisci il codice di accoppiamento predefinito "1234", può essere personalizzato. Al max 6 digitals.
Dimensione spina di alimentazione	3,5 * 1,1 millimetri

