

Portable Label Printer

(ModelloNumero: OCBP- M58)

Caratteristiche:

n Supporto di Windows, Java, Android o iPhone OS.

n Bluetooth, comunicazione USB per opzione.

n Maggiore velocità di stampa 90 millimetri / sec.

n 100 km TPH vita.

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

Specifiche:

Dimensione generale (L × P × A)	195 × 134 × 55mm, 585 * 410 * 285 millimetri (40pcs)
Peso	0,45 kg, 20 kg (40pcs)
Colore	Nero
Larghezza di stampa effettiva	48 millimetri
Metodo di stampa	Stampa termica
I comandi di stampa	ESC / POS set di comandi compatibile
Velocità di stampa	Fino a 90 mm / sec
Risoluzione	8 dots / mm (203 dpi)
Carattere Stampa	12x24 / 24x24
Capacità di Colonna	32 colonne / 16columns
Dimensione dei caratteri	1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3.0x3.0mm (L x A)
Dimensioni della carta	58,0 ± 0,1 millimetri x diametro 40,0 millimetri
Spessore carta	0,06 a 0,08 millimetri
Set di caratteri	Alfanumerico / cinese Kanji
Interfaccia	USB, RS-232, Bluetooth (opzionale)
Buffer di dati	Fino a 5K byte
Adattatore di alimentazione	9V DC / 1A
Alimentazione a batteria	1300mAh / 7.4V, La stampa per una ricarica 30m, più a lungo in stand-by tempo fino a 30 giorni
Altre caratteristiche	Rilevamento della carta, rilevamento di alimentazione, manuale fermare
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10 °C ~ 50 °C, umidità: 10% ~ 90%
Condizioni di stoccaggio	Temperatura: -20 °C ~ 70 °C, Umidità: 5% ~ 95%

Nome dispositivo	Può essere adattato, lettera e digitale per opzione, al massimo 30 caratteri ASCII.
Password	Inserire codice di accoppiamento predefinito "1234", può essere personalizzato. Al max 6 Digitali.
Dimensione spina di alimentazione	3,5 * 1,1 millimetri