

# OCPP-M06 Μίνι φορητός θερμικός εκτυπωτής Bluetooth 58mm

## Προσδιορισμός

<b>Γενικός</b>	
Μοντέλο	OCPP-M06
Όνομα	Μίνι φορητός θερμικός εκτυπωτής bluetooth 58mm
Χρώμα	Μαύρος
Διεπαφή	USB , RS-232 , Bluetooth (προαιρετικό)
Μπαταρία	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου 7,4V DC/ 1500mAh
Φορτιστής	DC 9v/1,5-2A
Χρόνος αναμονής	4-5 ημέρες μετά την πλήρη φόρτιση
Ρυθμιστής	Buffer εισόδου: Έως 20 K, Flash: 256 K
Άλλη λειτουργία	Ανίχνευση χαρτιού, Ανίχνευση ισχύος, Χειροκίνητη απενεργοποίηση, Εκτύπωση κωδικού 1D&QR
Όνομα της συσκευής	Μπορεί να προσαρμοστεί
TPH ζωή	50 χλμ
Κωδικός πρόσβασης	Εισαγάγετε τον προεπιλεγμένο κωδικό σύζευξης "1234", μπορεί να προσαρμοστεί ή να αλλάξει από τον πελάτη μικρό, Μέχρι 6 ψηφιακά
αξεσουάρ	Καλώδιο δεδομένων, μετασχηματιστής ρεύματος, συν rd ,ρολό χαρτιού, CD, εγχειρίδιο
Διάσταση βύσματος ρεύματος	3,5*1,1 χλστ
Υποστήριξη λειτουργικού συστήματος	Συστήματα Windows & Android & IOS
Πρότυπα ασφαλείας	CE, FCC, Rohs κ.λπ
<b>Δυνατότητα εκτύπωσης</b>	
Μέθοδος εκτύπωσης	Άμεση θερμική γραμμή
Ψήφισμα	203DPI (8 dot/mm)
Ταχύτητα εκτύπωσης	7 0mm/sec (Μέγιστο 90 mm/sec)
Πλάτος εκτύπωσης	48 χιλιοστά
Συνεχής εκτύπωση	Θερμικό ρολό 120 τεμαχίων για πλήρως φορτισμένη μπαταρία
Χαρακτήρες ανά γραμμή	Γραμματοσειρά A: 32 χαρακτήρας / Γραμμή Απλό, παραδοσιακό κινέζικο :16 χαρακτήρας / Γραμμή
Εντολή εκτύπωσης	Συμβατό με ESC/POS
<b>Barcode και χαρακτήρας</b>	
Μέγεθος χαρακτήρων	Γραμματοσειρά A: 12*24 κουκκίδες, 1,5(Π)*3,0(Υ) Απλοποιημένο/Παραδοσιακό: 24*24 κουκκίδες, 3,0(Π)*3,0(Υ)χιλ
Σετ χαρακτήρα	Αλφαριθμητικό/ Κινέζικο Kanji
<b>Μεσο ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ</b>	
Τύπος χαρτιού	Θερμικό χαρτί σε ρολό
Πλάτος χαρτιού	57,5 ±0 .5 mm
Μέθοδος τροφοδοσίας χαρτιού	Εύκολη τοποθέτηση χαρτιού
Διάμετρος ρολού χαρτιού	40mm Μέγ
Πάχος χαρτιού	0,06-0,08 χλστ
<b>Φυσικός</b>	
Διάσταση	105*75*45 χλστ
Βάρος	Καθαρό:360g Μικτό:440g
Κουτί συσκευασίας	190*120*70 χλστ
40 σε 1 χαρτοκιβώτιο	380*475*340mm/18,36kg
<b>Περιβάλλον</b>	
Εργαζόμενος θερμοκρασία & υγρασία	0 έως 4 5 βαθμούς Κελσίου , 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Αποθήκευση θερμοκρασία & υγρασία	-20 έως 60 βαθμούς Κελσίου , 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση