

Μπροστινή τροφοδοσία χαρτιού θερμικός εκτυπωτής ετικετών 3 ιντσών Μίνι φορητός θερμικός εκτυπωτής ετικετών Bluetooth

(M/N:OCBP-M88)

Χαρακτηριστικά:

Η μπροστινή δομή εξόδου χαρτιού κάνει την τροφοδοσία χαρτιού πιο ομαλή και λιγότερες εμπλοκές.

Πλήρης περιτύλιγμα TPU, ισχυρή απόδοση κατά της πτώσης.

Αισθητήρας διαστήματος ετικέτας υποστήριξης.

Το πλάτος του κάδου χαρτιού μπορεί να ρυθμιστεί. Μπορεί να εγκατασταθεί κύλινδρος χαρτιού διαμέτρου 50.

Η διεπαφή USB Type-C μπορεί να είναι τόσο φόρτιση όσο και επικοινωνία.

Η οθόνη LCD μπορεί να παρατηρήσει απευθείας την κατάσταση του εκτυπωτή.

Υποστηρίξτε το φυσικό κουμπί για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή.

Δωρεάν λογισμικό επεξεργασίας ετικετών, βολικό για απευθείας χρήση των τελικών χρηστών.

Γενικός	
Μοντέλο	OCBP-M88
Χρώμα	Γκρι και λευκό
Επεξεργαστής	CPU 32 bit
Διεπαφή	USB τύπου C και Bluetooth
Διάρκεια ζωής κεφαλής εκτυπωτή	100 χλμ
Μπαταρία	2600mAh, 7,4V 15Wh Μη αφαιρούμενη μπαταρία
Χρόνος φόρτισης	4-5 ώρες
οθόνη	Έγχρωμη οθόνη TFT 1 ιντσών
Αισθητήρες	Αισθητήρας κενού, Αισθητήρας ανοίγματος καλύμματος, Αισθητήρας μαύρου σημάδια, Αισθητήρας υπερθέρμανσης, αισθητήρας άκρου χαρτιού
Ωρα εργασίας	Εκτύπωση 200 μέτρων, χρόνος αναμονής 7 ημέρες
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	5V DC/1A
Μνήμη	8 MB
λογισμικό	Windows/Android/IOS/MAC
Πρότυπα ασφαλείας	CE, FCC, Rohs κ.λπ
Δυνατότητα εκτύπωσης	
Μέθοδος εκτύπωσης	Άμεση Θερμική
Ψήφισμα	8 κουκκίδες/mm (203 DPI)
Ταχύτητα εκτύπωσης	80mm/s
Πλάτος/μήκος εκτύπωσης	Μέγιστο 72mm/ 1778mm Μέγ
Εντολή εκτύπωσης	ESC/POS, εντολή CPCL
Barcode και χαρακτήρας	

Barcode	EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Codebar, Code93, Code39, Code128, QR Code, PDF417, Data Matrix, Grid Matrix
Σετ χαρακτήρα	Αλφαριθμητικό/ GBK/Unicode
Μεσο ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ	
Τύπος πολυμέσων	Συνεχές, Κενό, Μαύρο σημάδι
Πλάτος μέσου	15-80mm
Πάχος μέσου	0,05-0,18 χλστ
Διάμετρος ρολού μέσου	50mm Μέγ
Φυσικός	
Διάσταση	102mm*113mm*57mm
Βάρος/Κιβώτιο συσκευασίας	Καθαρό: 390 g μεικτό: 531,3 g/192,5×129,4×63,8 mm
16 σε 1 χαρτοκιβώτιο	384×345×295mm/10kg
περιβάλλον	
Θερμοκρασία & υγρασία λειτουργίας	0 έως 45 βαθμοί Κελσίου, 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία & υγρασία αποθήκευσης	-20 έως 60 βαθμοί Κελσίου, 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση















Σχετικά έγγραφα:

[OCBP-M88 ΕΦΑΡΜΟΓΗ](#)