

Κίνα POS θερμικό εργοστάσιο εκτυπωτή

Τοποθέτηση του χαρτιού είναι εύκολη, αδιάβροχο, απόδειξη του πετρελαίου, dustproof?
260 χιλιοστά / δευτ εκτύπωση υψηλής ταχύτητας με αυτόματο κόφτη, καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης και αξιόπιστη απόδοση?

Υποστήριξη έγκαιρη εκτύπωση και συναγερού λάθος?

Υποστήριξη μαύρο σήμα του αισθητήρα, η λειτουργία ανατύπωση?

Συμβατό με EPSON ESC / POS?

Υποστήριξη 128K bytes NV λογότυπο κατεβάσετε κατάστημα και εκτύπωση?

Υποστήριξη εκτυπωτή λειτουργία του συστήματος παρακολούθησης κατάστασης, της κατάστασης του εκτυπωτή ελέγχου ανά πάσα στιγμή?

Υποστήριξη οδήγησης συρτάρι μετρητών?

80 χιλιοστά υψηλής ταχύτητας με αυτόματη κοπής Pos Θερμικό εκτυπωτή Παραλαβή (Μοντέλο: OCPP-804)

Προδιαγραφή:

Μέθοδος εκτύπωσης	Άμεση θερμική
Το μέγεθος των χαρακτήρων	ANK, FONTA: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots
Η χωρητικότητα της στήλης:	576dots / γραμμή ή 512dots / γραμμή
Σύνολο χαρακτήρων	PC347 (Πρότυπο Ευρώπη), Κατακάνα, PC850 (πολύγλωσσο), PC860 (πορτογαλικά), PC863 (Καναδά-γαλλικά), PC865 (Nordic), τη Δυτική Ευρώπη, Ελληνικά, Εβραϊκά, την Ανατολική Ευρώπη, το Ιράν, WPC1252, PC866 (Κυριλλικά # 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, της Λετονίας, αραβικά, PT151 (1251)
Barcode	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / codabar / ITF / Code39 / CODE93 / Code128, QR code
Ταχύτητα εκτύπωσης	260 χιλιοστά / sec
Λήψη ρυθμιστικό	64k bytes
NV Flash	128K bytes
Πλάτος χαρτιού	79,5 ± 0,5 χιλιοστά
MCBF (ζωή)	100 χιλιόμετρα
Εντολή εκτύπωσης	Συμβατό με ESC / POS
Ελέγχου συρτάρι μετρητών	DC 12-24V / 1A
Πάχος χαρτιού	0.06-0.08mm
Κόπτης	Αυτόματο κόφτη
Χαρτί σε ρολό	79,5 ± 0,5 χιλιοστά * φ83mm
Διασύνδεση	Serial / παράλληλη / USB
Οδηγός	Win 9x / ME Win / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / win 7 / Linux
Τροφοδοσία	DC24V / 2.5A
Μετασχηματιστή ισχύος	AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz? Έξοδος: DC 24V / 2.5A
Διάσταση	200x145x137mm
Καθαρό Βάρος	1.56kg

Λεπτομέρειες προϊόντος:



Σχετικά έγγραφα:

Θέλετε να μάθετε περισσότερα inf προϊόνformation; Παρακαλώ Κάντε κλικ εδώ.

Προσδιορισμός
Εγχειρίδιο Χρήσης
Οδήγησης εκτυπωτή