

Μοντέλο	ΟντοKP-8005
Μέθοδος εκτύπωσης	Θερμική γραμμή τελεία μέθοδος
Τύπος χαρτιού	Θερμικό ρολό χαρτιού
Διεπαφή	USB RS232LPT
Ανάλυση	203 dpi (8 κουκκίδες/mm)
Πλάτος χαρτιού	79,5±0,5 χλστ
Ταχύτητα εκτύπωσης	150 mm/s
Αποτελεσματική περιοχή εκτύπωσης	72 χιλιοστά
Σειτ χαρακτήρα	ASντοII, GB2312-80(κινέζικα)
Εκτύπωση γραμματοσειράς	ANK:(9*17,12*24)□κινέζικα:(24*24)
Ρολό χαρτιού εξω απο διάμετρος	Μέγιστη: 150 mm
Ρολό χαρτιού εσωτερικός διάμετρος	Ελάχ : 18 χιλιοστά
Πάχος χαρτιού	0,055-0. 15 mm
Ζωή εκτύπωσης	≥100 χλμ
Κόφτης ζωής	≥1.000.000 περικοπές
Μπαρ - τύπους κωδικών	1D: UPντοA,UPντο- E,JAN13(EAN13),JAN8(EAN8),ΚΩΔ39,ITF,CODABAR,ΚΩΔ128,ΚΩΔ 93 2D: QR Κώδικας
Ανίχνευση	Χαρτί έξω, Χαρτί κοντά στο τέλος, χαρτί λήφθηκε
Φορτιστής	DC24V/2A
Διαστάσεις	147,6mm*256,5mm*146mm
βάρος	1,65 κιλά
Κουτί συσκευασίας	290*210*200mm/1,8kg
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C~50°C
Υγρασία λειτουργίας	20% RH ~ 85% RH
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C~60°C
Υγρασία αποθήκευσης	5% ~ 90% RH

















