

**KB887 Μικρό προγραμματιζόμενο πληκτρολόγιο μαγνητικού πληκτρολογίου
με αναγνώστη Smart Card Reader μαγνητικής κάρτας
(Αριθμός Μοντέλου. KB887)**

Παράμετροι:

Όνομα	Μικρό πληκτρολόγιο με Smart Card Αναγνώστης ανάγνωσης και μαγνητικής κάρτας
Βάρος	400g
Μέγεθος	150mm * 110mm * 62mm
Περιοχή θερμοκρασίας	-20 έως +60 ° C
Συχνότητα επαφής κάρτας	200.000 φορές
Τύπος κάρτας	Υποστηρίζει ένα πρότυπο μέγεθος κάρτας ISO7816, μπορεί να προσθέσει το μέγεθος της κάρτας SIM SAM που είναι κατάλληλο για το GSM 11.11.
Ρεύμα λειτουργίας	70mA
Λιμάνι Πρωτόκολλο	USB (διεπαφή δυσλειτουργίας HID) ή RS232 Υποστήριξη T = 0, T = 1 κάρτα CPU, Υποστηρίζει κοινές κάρτες μνήμης. Η ταχύτητα επικοινωνίας μπορεί να φτάσει τα 115.200 bps στην ίδια κάρτα. Υποστήριξη συγχρονισμού χωρίς επαφή έξυπνη κάρτα, η οποία αντιστοιχεί στο ISO14443 τύπου A, τύπου B. Όπως Mifare S50, Mifare S70, MF1ICL10, Mifare Pro, Mifare desfire, σειρά Mifare, AT88RF020, Huahong 1102 κλπ.
Ποσοστό επικοινωνίας	T = 0:9600-38400bps T = 1:9600-115200bps
Χρώμα	Όπως οι εικόνες επισυνάπτονται. Το προσαρμοσμένο χρώμα είναι διαθέσιμο.
Μήκος καλωδίου	2M
Κατάσταση Δείκτης	Έγχρωμη ενδεικτική λυχνία LED, υποδεικνύει κατάσταση ισχύος ή επικοινωνίας
Απεικόνιση Πληκτρολόγιο	LCD, 122 * 32,2 σειρές 8 χαρακτήρων, υποστήριξη για οπίσθιο φωτισμό. Υποστηρίζει την πληκτρολόγηση εισόδου, το πληκτρολόγιο είναι με 15 πλήκτρα. Υπάρχουν αριθμητικά πλήκτρα 0~9, Εισαγωγή και Διαγραφή.
Αποθήκευση	Υποστήριξη κρυπτογράφησης 3DES, η προφορά είναι διαθέσιμη. Παρέχει 4K εγγράψιμο χώρο και την αντίστοιχη λειτουργία διασύνδεσης. Η συσκευή μπορεί να ορίσει αναγνωριστικό, χρησιμοποιεί δεδομένα αποθήκευσης για τον χρήστη.
Κάρτα μαγνητικής ταινίας	Υποστήριξη αναγνώστη καρτών μαγνητικής ταινίας 1 \ 2 \ 3-track
Λειτουργικό σύστημα Άλλα χαρακτηριστικά	Windows XP, 2003, Νίκη 7, νίκη 8, νίκη 10, Unix και Linux Παρέχετε μια κοινή βιβλιοθήκη διεπαφών. Μπορεί να υποστηρίξει πολλαπλά λειτουργικά συστήματα και πλατφόρμα ανάπτυξης γλώσσας. Υποστήριξη δυνατότητας online αναβάθμισης.

Επικοινωνία: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Διεύθυνση: 4 / F, Block 10, Zhongxing Βιομηχανικό Πάρκο, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, Κίνα?

Ιστοσελίδα: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn;

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

Whatsapp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocomsales14).

Mobile: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Τηλ: 0086.755.86053207-814;

Φαξ: 0086.755.86053207-868.