

Μαγνητική λωρίδα και IC Συνδυασμός καρτών

Αναγνώστης

(M / N: CR003IC)

1. Εγώ παραγωγή

CR003IC είναι μια προγραμματιζόμενη μαγνητική κάρτα, κάρτα IC πολλαπλών λειτουργιών, ανάγνωση. Το χρήστης μπορεί σύμφωνα με τις πραγματικές ανάγκες, μέσω προγραμματισμού ή διαμόρφωσης μορφών δεδομένων και έξυπνης διεπαφής.

είναι χρησιμοποιείται ευρέως στη βιομηχανία, το εμπόριο, τις τηλεπικοινωνίες, τη φορολογία, την τραπεζική, την ασφάλιση, τις ιατρικές και κάθε είδους χρεώσεις, την αποθήκευση, το σύστημα διαχείρισης ερωτημάτων

2. Χαρακτηριστικά

μεγάλο ντοονvenient: εκκίνηση αυτοελέγχου, χωρίς πρόσθετο τροφοδοτικό, plug and play

μεγάλο ντοτύπος ard: μπορεί να διαβάσει και να γράψει όλα τα είδη κάρτας μνήμης και υποστήριξης

T = 0, T = 1 κάρτα CPU πρωτοκόλλου

μεγάλο ντοδιασύνδεση ουνunication: μέσω επικοινωνίας USB και υπολογιστή, υποστηρίξτε το ENΑπλατφόρμα ndroid

3. Τεχνική προδιαγραφή

Διαβιβάσεις	USB ή RS232
Θερμοκρασία	-20° ~ 60 °ντο(αποθήκευση) 0° ~ 50 °ντο(λειτουργία)
Υγρασία	15% ~85%
Διαστάσεις	116χιλ. (Λ) x36mm (Π) x 38.4mm (Υ)
Κάρτα IC	
Λειτουργική ζωή	> 200.000 φορές
Πάχος κάρτας	Σχετικά με 0.75χιλ
Εισαγάγετε τρέχουσα κάρτα IC	20mA
Λειτουργήστε την κάρτα IC	50mA
Λειτουργεί ρεύμα	25mA
Κάρτα τύπος	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64,SLE4432 / 4442,SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16,ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
Μαγνητική λωρίδα	
Τύπος κάρτας	ISO 7811, AMMVA, CADMV και άλλη μορφή
Ταχύτητα σάρωσης	3 ~ 60 ίντσες / δεύτερος
Λειτουργική ζωή	>600.000
Παρακολούθηση position	Και τα 3- πίστα
Πάχος κάρτας	0,76 ~ 1,2 χιλιοστά
Λειτουργεί ρεύμα	7mA
RFID (προαιρετική λειτουργία)	
Τύπος κάρτας	13,56MHz ISO / IEC14443A / B
Λειτουργική ζωή	>600.000
Αίσθηση απόστασης	1-4εκ



CR003IC





CR003IC

