

2015 ISO Μαγνητική λωρίδα Reader Κάρτα Συγγραφέας

Χαρακτηριστικά:

2015 ISO Μαγνητική λωρίδα Reader Κάρτα Συγγραφέας

Ανάγνωση / εγγραφής μαγνητικής κάρτας συμμορφωθεί με φορμά ISO?

Λογισμικό προγραμματισμού για διάφορες επιδόσεις ανάγνωσης / εγγραφής?

Λειτουργία σειριακής εγγραφής, μέχρι 12 ψηφία (1 πάνω)?

Όλα τα 3 κομμάτια μπορεί να ρυθμιστεί σε 75/210 BPI?

Γράφοντας και την επαλήθευση των δεδομένων σχετικά με μονό, διπλό ή τριπλό κομμάτι σε ένα ισχυρό κτύπημα?

Υψηλή / χαμηλή απομαγνητίζουσα κύκλωμα κωδικοποίησης επιλέξιμο στην οθόνη?

Προγραμματιζόμενη ηγετικό κομμάτι, ανεπεξέργαστα δεδομένα, DMV / AAMVA, και ορίζονται από το χρήστη μορφή?

Διαβάστε και γράψετε υψηλής & amp? Χαμηλή καταναγκαστική δύναμη της μαγνητικής λωρίδας (300 ~ 4000Oe)?

Προδιαγραφές:

Χαρακτηριστικά απόδοσης	
Διαβάστε κάρτα:	Track1 / Track2 / Track3
Bit ανά πυκνότητα:	210 BPI 75 / 210bpi 210 BPI
Εξαναγκαστικό:	Διαβάστε / γράψετε 300-4000 OE Mag.card
Πάχος κάρτας:	0.76-1.2mm
Ταχύτητα ανάγνωσης:	5-55ips
Ταχύτητα γραφής:	5-30ips
STD Jitter κάρτα:	+/- 15%
Γράψτε jitter:	Διάστημα & lt? +/- 10%, Υπο-διάστημα & lt? +/- 12%
Ποσοστό σφάλματος:	Διαβάστε & lt? 0,5% Write & lt? 0,8%
Επικεφαλής της ζωής:	Ελάχιστη. 500K αρπάζει τόσο για κεφαλή ανάγνωσης / εγγραφής
Φυσικά Χαρακτηριστικά	
Διασύνδεση:	USB
Ισχύς:	DC + 9V, 2A
Διάσταση:	212 (L) x 64 (Π) x 63 (H) mm
Αξεσουάρ:	1 μαγνητική κεφαλή σαφές κάρτα
	1 Καλώδιο τροφοδοσίας με προσαρμογέα
	1 MSR605 CD λογισμικού
	1 Εγχειρίδιο μορφή PDF
Λογισμικό	
Υποστήριξη λογισμικού προγράμματος:	Windows XP / Vista 32 ή 64 bit
Υποστήριξη Λειτουργικού Συστήματος:	DOS / Linux και Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / Vista / Windows 7
Ασφαλής	
Πιστοποιητικό:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

Λεπτομέρειες προϊόντος:



Σχετικά έγγραφα:

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

[Προσδιορισμός](#)
[Οδηγός](#)