مجال الاتصالات	USB2.0 , USB-OTG
الحد الأقصى لاستهلاك الطاقة	ميغاواط 100
الصف الصناعية:	درجة ~ 60 درجة مئوية 20-
رطوبة	90٪ بدون تكاثف
تدخل مضاد للكهرباء الساكنة	كيلو فولت 15
مقاومة التداخل المغناطيسي	أورستد 19
مقاومة الاهتزاز	السعة 0.35 مم ، التردد 10-55 هرتز ، ثلاثة اتجاهات محاور الاهتزاز
مقاومة العزل	ΜΩالظروف الحارة والرطبة (40 درجة ، 95٪) يجب ألا تقل مقاومة العزل عن 5
الأبعاد	(مم (طول) × 45 مم (عرض) × 45 مم (ارتفاع 160
وزن	جرام 180
اقرأ البطاقة	المسارات 1/2/3
انتقد	اتجاه مزدوج
انتقاد السرعة	بوصة في الثانية 60 ~ 3
حياة الرأس	ما يقرِب من 500000 تمريرة
LRC تحقق التكافؤ و	للقراءة والخطأ LED مؤشر خطأ مدمج ومسموع ومؤشر
دعم البطاقات	ISO 7811 , AMMVA , CADMV
تردد التشغيل	ميجا هرتز 13.56
واجهة البطاقة الذكية	ISO14443-A ,
البطاقة المدعومة	ISO 14443A , S50 , S70
نظام التشغيل	Win7, Win 2008, Vista, Win 2003, Win 2000, XP, Linux









125 0000 0000 0000 13.56 / 0000 0000 26/34 00000 / RS232





125 0000 0000 EM / 13.56 0000 0000 /

ACM-MF1 RFID Crad

00 000000 00000 MF1 1K **TITTI ACM-EMI-S RFID**

□□ 54 * 86 □□□□□

3 [] OEM / ODM [][[[] :00000 000 00 0000 0 5 000000 00000 0000 30 ~ 7 0 000000 0000 5 ~ 1 00000 :000000 0 0 6

000 00000 000 000 00000 :00000 0 7: T / T 0 000 000 0 000000 000000

000 000 0 000000 000000. D T / T 0: 0000 000000 0

00000000 000 00000 00000 00000 00 00 .4 :0 00000 00000 00000 5000 00000 000 7-3 000000 00 .00000 000 000 :0 :0