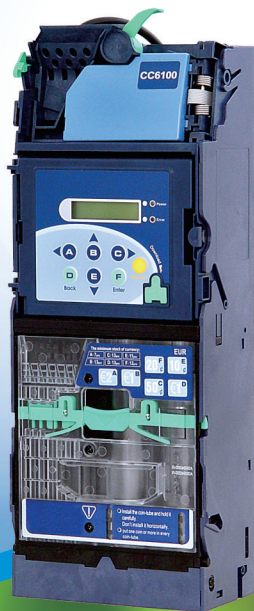


سلسلة CC6100

جهاز استرجاع العملة المعدنية

- نظام إدارة العملات عالية الكفاءة
- تصميم أنابيب عملة يتميز بسهل الإستبدال مع تصميم بوحدات ، و نظام الدفع تدعم تطبيقات متعددة من التكوينات
- تكنولوجيا متقدمة لمكافحة التزييف
- ستة أنابيب عملة تعمل بإضافة قطع النقود المعدنية بشكل أوتوماتيكي
- يتميز هذا النظام بقدرة إدارة أعلى للنقود وانخفاض معدلات إضافة قطع النقود المعدنية
- وظيفة وضع السكون الموفرة للطاقة (CC6100SA)
- تحديث البرامج الثابتة تحت الحمراء (CC6100SA / CC6100E)
- دعم تنسيق EVA / DTS بيانات تحقق الحسابات (CC6100SA / CC6100E)



ICT

سلسلة CC6100

جهاز استرجاع العملة المعدنية

تتميز سلسلة CC6100 بستة أنابيب من العملات المعدنية بتصميم الوحدات لتوفير أعلى مستوى من المرونة في إدارة الدفع والتوافقية. بواسطة MDB، JPSTD والواجهات التنفيذية / MDB البسيط المتاح، تدعم سلسلة CC6100 التطبيقات المتعددة والخارجية.

المواصفات

 معدل القبول 96% أو أكثر	 عملية استهلاك الطاقة التشغيل: $15.6W$ (24V DC) ، $650mA$ الاستعداد: $3.6W$ (24V DC) ، $150mA$ توفير الطاقة: $0.1W$ - $0.16W$ ، $10\mu A$
 عملة مقبولة القطر 16~28 ملم / 0.63~1.10 بوصة السمك 1.2~3.2 ملم / 0.05~0.13 بوصة	 الحجم 370.5 x 140.6 x 82.5 ملم / 14.58 x 5.53 x 3.24 بوصة
 سرعة القبول 1 عملة معدنية / ثانية تقريبا	 الوزن تقريبا 2.05 كجم / 4.4 رطل
 منطقة التخزين المؤقتة <اختياري> قناتان ، 2 قطعة نقدية / قناة	 الظروف البيئية درجة حرارة التشغيل البيئي : -15 درجة مئوية / 5 درجة فهرنهايت ~ 60 درجة مئوية / 140 درجة فهرنهايت درجة حرارة التخزين : -30 درجة مئوية / -22 درجة فهرنهايت ~ 70 درجة مئوية / 158 درجة فهرنهايت الرطوبة : 30%~85%RH (دون تكاثف)
 عدد الأنابيب 6	 التطبيقات الموصى بها داخلي / خارجي البيع ، كشك
 واجهة دعم MDB JPSTD التنفيذي / MDB	
 مصدر الطاقة 20V~45V DC :MDB (CC6100SA)10V~45V DC :MDB 24V DC±10% :JPSTD تنفيذي : 24V AC±10%	

يرجى الرجوع إلى موقع تكنولوجيا (www.ictgroup.com.tw) لتعيين الأنبوب.
JPSTD تعني واجهة الاتصالات القياسية اليابانية.

Specifications are subject to change without prior notice.



International Currency Technologies

No.28, Ln. 15, Sec. 6, Minquan E. Rd., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan

Phone: +886-2-2793-1236

Fax: +886-2-2793-6125

EMail: sales@ictgroup.com.tw (Product Information)

fae@ictgroup.com.tw (Technical Service)

Website: www.ictgroup.com.tw

