

مبدل آنالوگ به دیجیتال (AD16-U)

تماس	شرکت منشور سیمین شرکت منشور سیمین
اسم:	شرکت منشور سیمین
کشور:	ایران
استان:	تهران
شهر:	تهران
نام:	شرکت منشور سیمین
نام خانوادگی:	شرکت منشور سیمین
آدرس:	میدان توحید- ابتدای ستارخان- کوثریکمپلاک 62
نام شرکت:	شرکت منشور سیمین
تلفن:	(021) 665-95961
فکس:	02166595961-5
تلفن همراه:	09014647568
شناسه صنفی:	صنعت



مشخصات آگهی

کد آگهی: RF557560

اطلاعات تکمیلی

عنوان آگهی:
متن آگهی:

مبدل آنالوگ به دیجیتال (AD16-U)
مبدل آنالوگ به دیجیتال (Digital/Analog converter منشور سیمین (U-AD16) بردار نمونه سیستم یا (16-Channels) یک ماژول ارتباط بین تمامی سیگنال های آنالوگ به دستگاه های مانیتورینگ و کنترل است و امروزه بخش جدا نشدنی از یک تحقیق علمی در محیط آزمایشگاه است.

کاربرد AD16-U:
با تبدیل سیگنال آنالوگ به داده های قابل محاسبه و دیجیتال، واسط سخت افزاری بین سنسور هایی مانند سنسور ارتعاش، سنسور دما، سنسور فشار، سنسور شتاب یا زاویه و سایر سنسور های مورد استفاده در محیط آزمایش یا محیط صنعتی است که دارای پارامتر هایی است که تعیین کننده دقت نمونه برداری و میزان صحت داده های جمع آوری شده است.

برخی از قابلیت های مبدل آنالوگ به دیجیتال (AD16-U) منشور سیمین:

- استفاده از درگاه USB
- سرعت انتقال اطلاعات بسیار بالاتر نسبت به HID، Com یا Virtual Com.
- بدون نیاز به نصب درایور.
- قابل استفاده در سیستم عامل ها
- قابل استفاده همزمان تا تعداد 128 دستگاه کالرآیدی بر روی یک سیستم.

• قیمت پایین تر و با قابلیت های بیشتر نسبت به سایر دستگاههای مشابه.

• سه سال گارانتی و خدمات پس از فروش دائم و تضمین شده به دلیل طراحی و ساخت 100 درصد توسط شرکت.

• قابل استفاده به صورت Single و تحت شبکه.

• قابلیت استفاده همزمان 128 دستگاه به یک کامپیوتر یا لپ تاپ.

• طراحی شده برای محیط های کاملاً صنعتی.

• استفاده از پردازنده صنعتی 32 بیت ARM.

• سازگاری کامل با 2.0 USB و 3.0 USB.

سایت اصلی محصول: <http://www.msbbbs.com>

آدرس سایت :

<http://www.shegerd.com>

<http://www.dedj.com>

<http://technocaller.com>

<http://www.5df.com>

<http://pedjvak.com>

<http://tinykey.com>

<http://tabnakled.com>

<http://usbarm.com>

شماره تماس: 09014647568 – 02166595961

استان: تهران

شهر: تهران

ارزش

نحوه فروش: تماس بگیرید