



## آموزنده سیستم‌های دیجیتال 1

DL-102

### معرفی و قابلیت :

آموزنده سیستم‌های دیجیتال 1 بر اساس سرفصل‌های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه سیستم‌های دیجیتال و همچنین آموزش پرسنل صنایع و کارخانجات استفاده می گردد. از قابلیت‌های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- پیاده سازی انواع مدارهای ترتیبی و ترکیبی
- پیاده سازی مدارهای منطقی به صورت نرم افزاری

## مشخصات فنی :

- FPGA یا آردینو بنا به درخواست مشتری
- مولد های پالس فرکانس متغیر در فرکانس های پایین و بالا
- لاجیک پراب و ولت متر
- منابع ولتاژ  $\pm 5$  ،  $\pm 12$  و  $3.3V$
- المان های کنترل شونده LED و سون سگمنت و دات ماتریکس

## مشخصات عمومی :

|                |             |
|----------------|-------------|
|                | وزن         |
|                | ابعاد       |
| 0-40 C,5-95 RH | شرایط محیطی |
|                | ولتاژ تغذیه |

## ارتباط با ما



وبسایت: [www.abzarazma.com](http://www.abzarazma.com)

آدرس: مشهد، خیابان سنایی، سنایی ۲، پلاک ۳۲۱

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۳۳۳۱۳ ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

فکس: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

ایمیل: [info@abzarazma.com](mailto:info@abzarazma.com)

