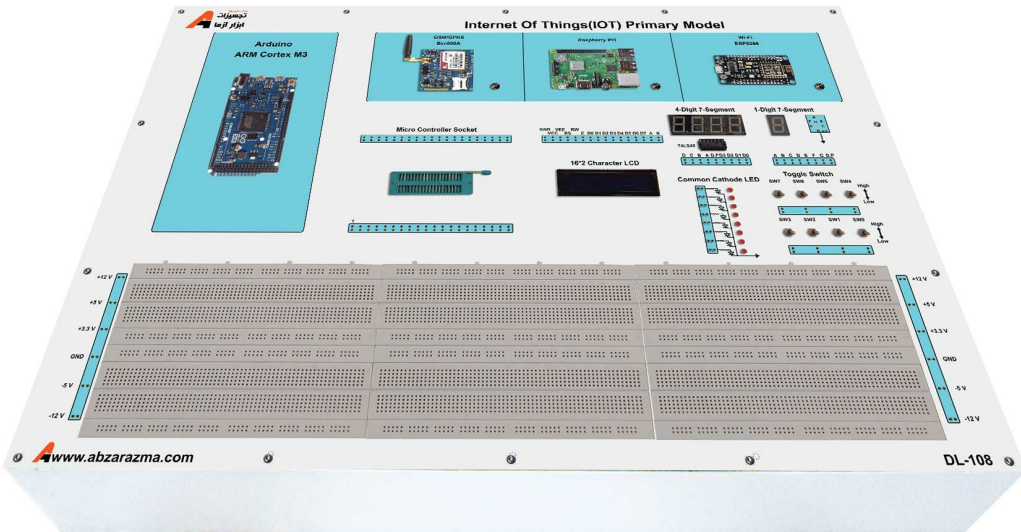


تجهیزات

ابزار آزمایشی



اینترنت اشیا مدل تکمیلی IOT

DL-108

معرفی و قابلیت :

آموزنده دیجیتال مبتنی بر اینترنت اشیا مدل تکمیلی IOT بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه سیستم های دیجیتال و همچنین آموزش پرسنل صنایع و کارخانجات استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- پیاده سازی انواع مدار های ترتیبی و ترکیبی
- پیاده سازی مدار های منطقی به صورت نرم افزاری
- پیاده سازی انواع مارژول های اینترنت اشیا

مشخصات فنی :

- بورد WI-FI
- بورد Raspberry PI
- بورد GSM/GPRS
- بورد Arduino ARM Cortex M3
- منابع ولتاژ $12 \pm 5\%$ و $3 / 3$ ولت
- المان های کنترل شونده LED و سون سگمنت و دات ماتریکس
- برد بورد

مشخصات عمومی :

6KG	وزن
15*40*60	ابعاد
0-40 C, 5-95 RH	شرایط محیطی
V 220	ولتاژ تغذیه

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

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

تلفن: +98-91-35420099 +98-91-38433313

فکس: +98-91-35420099

ایمیل: info@abzarazma.com

