



کارگاه ساختمان هوشمند

ET-107

معرفی و قابلیت :

- دستور کار ویژه دانش آموز
- راهنمای کاربری تجهیزات
- آشنایی با مفهوم ساختمان هوشمند و تجهیزات مربوطه
- آشنایی با پروتکل برنامه نویسی KNX
- برقراری اتصالات از طریق فیش و جلوگیری از آسیب ترمینال
- تجهیزات بر اثر باز و بست مکرر
- طراحی ماژولار
- کابل رابط فیشی در اندازه های مختلف

مشخصات فنی :

- رله هوشمند 4 کانال 16 آمپر
- منبع تغذیه 320mA
- کلید 6 پل لمسی
- بار لامپی
- سنسور حرکتی
- رابط کلید سنتی به KNX
- فریم نگهدارنده ماژول ها
- محافظ جان تکفاز
- رابط کامپیوتر به باس KNX

مشخصات عمومی :

وزن	120 کیلوگرم
ابعاد	180*70*170
شرایط محیطی	حداکثر 40 درجه سانتی گراد و 80 درصد RH
ولتاژ تغذیه	تکفاز استاندارد ایران

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

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

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۳۳۳۱۳ ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

فکس: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

ایمیل: info@abzarazma.com

