

MI 3399

3D demonštračný panel pre elektrickú bezpečnosť a kvalitu



MI 3399 je simulátor skutočnej situácie v oblasti bezpečnosti a kvality s mnohými nastaviteľnými rizikami a chybami. Model je navrhnutý ako samostatná jednotka pre predvážacie, tréningové a vzdelávacie účely. MI 3399 sa ideálne hodí na školenia a vzdelávanie väčších skupín ľudí, ako aj na samostatnú prax.



MI 3399 umožňuje realizáciu kurzov:

- Modul bezpečnosti elektrických inštalácií nízkeho napätia
- Modul uzemňovacích systémov TN / TT / IT
- Modul ochrany pred bleskom, modul prepäťovej ochrany
- Modul bezpečnosti špeciálnych inštalácií a lokalít
- Modul bezpečnosti vozidiel a mobilných jednotiek

Okrem toho je k dispozícii niekoľko voliteľných modulov:

- Modul kvality energie a napätia
- Modul bezpečnosti spotrebičov a strojov
- Modul fotovoltických systémov

HLAVNÉ VLASTNOSTI

- Viac ako 20 rôznych nastaviteľných chýb;
- Simulácia reálnych bezpečnostných a kvalitatívnych situácií pre testovanie, analýzu a riešenie problémov;
- Ukážka viac ako 65 rôznych meraní a testovacích metód v súlade s IEC 61557 a IEC 60364-6;
- Najdôležitejšie prvky sú integrované (RCD, poistky, zásuvky, IMD...).

