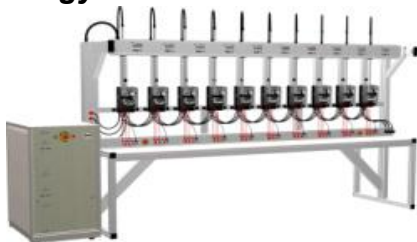


FOGYASZTÁSMÉRŐ HITELESÍTŐK

Az MTE már több mint 50 éve foglalkozik a villamos fogyasztásmérők vizsgálatával és mérésével. Célul tűzték ki a megfelelő pontosság, minőség és innováció elérését a vizsgálati eszközökben és felügyeleti rendszerekben.

Fogyasztásmérő hitelesítő állomások



Egyfázisú és háromfázisú szabványos és felhasználó által specifikált vizsgálati rendszerek megfelelnek a változó mérés technikai elvárásoknak. Léteznek fixen rögzített, hordozható ládán és állványon lévő vizsgálati rendszerek azért, hogy megfeleljenek a különböző igényeknek és a növekvő vizsgálati teljesítményeknek.

(Típusok: MTE-S, MTE-E)

Referencia alapkészülék



Univerzális vizsgáló eszközök az átfogó jellegű vizsgálatokhoz és a modern fogyasztásmérő berendezések összes komponensének üzemeltetéséhez.

(Típusok: PRS, CALPORT)

Vizsgáló rendszerek



Egy és háromfázisú fogyasztásmérő rendszerek 0,2-től 0,05%-os osztálypontossággal, beépített áram vagy áram és feszültségforrásokkal különböző kivitelekben.

(Típusok: CALSOURCE, PPS, PTS)

Teljesítmény etalonok



Átfogó jellegű, innovatív referencia eszközök egy és háromfázisú kivitelben. Osztálypontosság 0,1- 0,02 százalék között. Ideális eszköz a teljes körű vizsgálatokhoz fogyasztásmérőknél és a fogyasztó berendezéseknél.

(Típusok: K 2006, C1-2)

Összehasonlító mérőeszközök



Egy és három fázisú hordozható fogyasztásmérő vizsgáló eszközök a helyszínen történő mérésekhez 0,1 vagy 0,2 százalékos osztálypontossággal.

(Típusok: PSM, PWS)

Villamos hálózati analizátorok



Megbízhatóan és pontosan detektálja és rögzíti a villamos hálózat állapotát és eseményeit. A tárolt adatok könnyen kielemezhetők a NSQ Soft szoftver segítségével. Fixen rögzített és hordozható változatban is elérhetők.

(Típusok: NSQ)

Hordozható mérőváltó vizsgáló



Könnyű és egyszerűen használható vizsgálati eszköz az áram és feszültség mérőváltók teljes vizsgálatához.

(Típusok: PTT)