






Laborműszerek, kalibrátorok

<p>AMETEK-JOFRA-CRYSTAL</p> 	<ul style="list-style-type: none">- hőmérséklet kalibrátorok: fémtömb termosztátok és kalibráló fürdők -100°C-tól +1205°C-ig, ipari felhasználóknak és laboroknak- nyomáskalibrátorok: elektronikus kézi kalibrátorok vákuum ÷ 1000 bar, súlyterheléses pneumatikus és hidraulikus- univerzális jelkalibrátorok/szimulátorok: (V, mA, ohm, RTD, T/C stb)- asztali etalon és precíziós kézi hőmérők, referencia szondák
<p>MICHELL</p> 	<ul style="list-style-type: none">- páratartalom kalibrátorok: 5% – 95%RH- hűtött tükrös harmatpontmérők laboratóriumi és ipari kivitelben- hordozható harmatpontmérők és harmatpont távadók- relatív páratartalom mérők
<p>GRANT, ELTEK YOYO</p> 	<ul style="list-style-type: none">- vezetékes mérésadatgyűjtők 1÷ 128 vagy több csatornáig- vezeték nélküli rádiós mérésadatgyűjtők 4-től 250 csatornáigV, mV, mA, hőmérséklet RTD, T/C vagy termisztor, RH%, impulzus
<p>AOIP</p> 	<ul style="list-style-type: none">- univerzális jelkalibrátorok/szimulátorok: (V, mA, ohm, RTD, T/C stb)- precíziós kézi hőmérők, referencia szondák- mérésadatgyűjtők, validáló szoftverek, mikroohm méterek

Mechanikai anyagvizsgáló berendezések

<p>LLOYD, CHATILLON</p> 	<ul style="list-style-type: none">- szakítógépek: húzás, nyomás, hajlítás, tépés, ciklikus stb. tesztekhez egy oszlopos gépek: 1 kN, 5 kN ikeroszlopos gépek: 5 kN, 10 kN, 30 kN, 50 kN, 100 kN- kézi húzó-nyomó erőmérők: 2,5/10/50/250/500/1000/2500 N- kézi forgatónyomaték mérők- mechanikus és motoros tesztállványok: 500N, 1,5 kN
--	---

Processz gázelemzők ipari folyamatirányításhoz

<p>AMETEK PROCESS INSTRUMENTS</p> 	<p>Processz Nedvességelemzők:</p> <ul style="list-style-type: none">- piezo-kvarc oszcillátoros nedvességelemzők 0,01 ppm ÷ 2500 ppm <p>UV és IR fotometriás ipari gázelemzők:</p> <ul style="list-style-type: none">- vegyipar, gázipar, kőolajfinomítók : H₂S, SO₂, NH₃, CO, CO₂, H₂, ...stb. <p>Tüzeléstechnikai füstgázelemzők (cirkónium oxidos):</p> <ul style="list-style-type: none">- in-situ és extraktív oxigén + Co elemzők <p>Lézer spektroszkópiás (TDL) gázelemzők :</p> <ul style="list-style-type: none">- minden ipari alkalmazásra H₂O, H₂S, O₂, CO₂, CO, CH₄, NH₃, C₂H₂...stb <p>Földgázipari gázelemzők :</p> <ul style="list-style-type: none">- vízharmatpont, szénhidrogén harmatpont, kéntartalom, H₂S, O₂
--	---

Villamos tesztműszerek

 <p>QUALITROL</p>	<ul style="list-style-type: none"> - zavarírók, TWS nagyfesz. hálózat hibalokátor rendszerek - általános transzformátor figyelő rendszer - on-line részleges kisülés monitor transzformátorhoz, megszakítókhoz
 <p>ZERA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - egy- és háromfázisú villamosenergia fogyasztásmérő kalibrátorok - etalon tápegységek fogyasztásmérőkhöz - referencia etalonok
 <p>IRIS POWER PD-TECH</p>	<p>On-line és off-line forgógép (motor, generátor) vizsgálók:</p> <ul style="list-style-type: none"> - részleges kisülés monitorok, fluxus monitorok - diagnosztikai tesztműszerek: mechanikai hibafelderítés, szigetelési hiba-diagnosztika, vasmag hibák feltárása
 <p>DRANETZ</p>	<p>Hálózati minőség (PQ) felügyeleti rendszer és zavaranalizátorok:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hordozható hálózat-analizátorok - telepített hálózati minőség monitoring rendszer - energia-management, zavarfigyelés és regisztrálás
 <p>PSL</p>	<p>Hálózati minőség (PQ) felügyeleti rendszer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - telepített hálózati minőség monitoring rendszer, energia-management, zavarfigyelés és regisztrálás
 <p>KOCOS</p>	<ul style="list-style-type: none"> - alállomás megszakító vizsgálók - automata relévizsgálók - dinamikus ellenállásmérők (mikroohm-mérők)
 <p>ZES-ZIMMER</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 és 3-fázisú teljesítmény analizátorok: - motorok és egyéb teljesítmény-elektronikai eszközök tesztelésére alkalmas 1 ÷ 7 csatornás precíziós teljesítménymérők - megfelelőségi vizsgáló rendszerek (CE-teszter, Stand-by)
 <p>PACIFIC POWER</p>	<p>Programozható AC tápegységek, frekvenciaváltók, műterhelések:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 500 VA-tól ÷ 1 MVA-ig, ipari alkalmazásokra és laboroknak (fejlesztés, minőségellenőrzés) - kapcsolóüzemű és lineáris kivitelben, akár regeneratív változatban is
 <p>SEFELEC</p>	<p>Gyártóiipari érintésvédelmi és gyártósori tesztműszerek:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szigetelésvizsgálók, AC és DC átütésvizsgálók, szivárgóáram mérők - mega-ohmmérők, mikroohm-mérők - védővezeték vizsgálók, földkötés vizsgálók, védőkamrák - kábeltesztetek (1 ÷ 100.000 vizsgálati ponttal) AC, DC
<p>F.W. BELL</p>	<p>Mágneses tesztműszerek: gaussméterek, fluxusmérők</p>
 <p>AR World</p>	<p>EMC tesztműszerek :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sugárzott és vezetett RF immunitás vizsgálók és emisszió mérők - teljesítmény erősítők, teljesítmény mérők - antennák, térerőmérők, térerő generátorok - EMC tesztkamrák, abszorberek, kamra építő elemek - csatoló egységek, kábelezés, kontrollerek, szoftver