

KALIBER Műszer- és Méréstechnika Kft
Instrument and Measuring Technics Ltd
Instrument und Messtechnik GmbH
Alapítva/Established/Gegründet: 1924

H 1134 Budapest Rózsa u. 13
Budapest, Pf. 4 H 1553
T: (+361) 350 3133, 340 3718
F: (+361) 450 0756
E-mail : kaliberkft@chello.hu
Honlap: <http://www.kaliberkft.hu>



M Ű S Z E R K Ö N Y V

ME 88

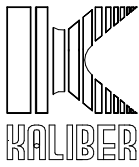
MÉRLEGELEKTRONIKA
5 digites LED kijelzővel
RS 232 vagy RS 485 soros kimenettel



**KALIBER MŰSZER ÉS MÉRÉSTECHNIKA KFT.
ALAPITVA 1924.**

**TELEFON: 3503133
FAX: 4500756
E-mail: kaliberkft@chello.hu
<http://www.kaliberkft.hu>**

B U D A P E S T 2010



KALIBER Műszer- és Méréstechnika Kft
Instrument and Measuring Technics Ltd
Instrument und Messtechnik GmbH
Alapítva/Established/Gegründet: 1924

H 1134 Budapest Rózsafa u. 13
Budapest, Pf. 4 H 1553
T: (+361) 350 3133, 340 3718
F: (+361) 450 0756
E-mail : kaliberkft@chello.hu
Honlap: <http://www.kaliberkft.hu>



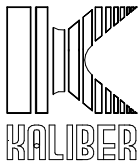
Az ME 88 mérőműszer teljes hídkapcsolású, ellenállás-változáson alapuló mérő-átalakítók (mérőcellák) kimeneti feszültségét mérő és feldolgozó mikroprocesszoros elektronika.

Jellemzői:

- nagyfokú megbízhatóság
- belső rendszerhiba és figyelmeztető üzenetek
- automatikus nulla követés
- felhasználható lapmérlegek, technológiai sorok, tartálmérlegek, nyomásmérők, nyomatékmérők, elmozdulás-érzékelők stb. jelfeldolgozásához
- mérési adatok szolgáltatása PC vagy PLC felé RS 232-es vagy RS 485-ös vonalon
- nagymennyiségű önellenőrzés automatikusan, miközben végzi a beprogramozott műveleteket
- egyszerű kezelhetőség és programozhatóság (belső programkapcsoló)

Műszaki adatok:

Csatlakoztatható érzékelő	Min. 80 ohm eredő ellenállású érzékelő
Bemenő tápfeszültség	230 V AC 50Hz
A hídáplálás feszültsége	7 V \pm 0,2V
A hídáplálás terhelhetősége	Max. 90 mA
Erősítő bemenő ellenállása	1 Mohm
Mérési sebesség	2, 5, 10, 20, 40, 50 mérés/mp
Belső felbontás	65000 digit pozitív tartományban
Kijelzés pontossága	\pm 1 digit
Kimenő áram	4 – 20 mA
Kimenetek	2 db jelfogó
Tárazási tartomány	A teljes méréstartomány
Teljesítményfelvétel	5 VA
Tömeg	2 kg
Geometriai méretek	144X192X130 vagy 144X192X70

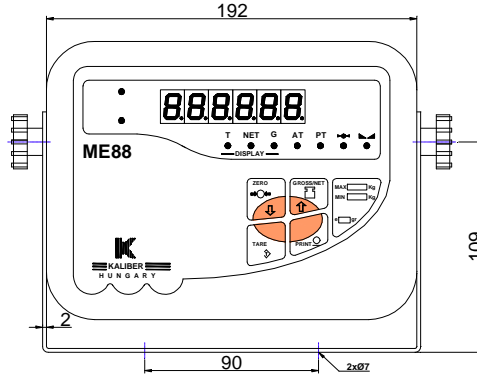
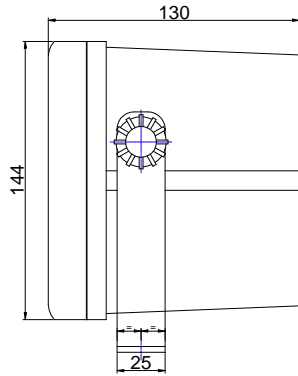


KALIBER Műszer- és Méréstechnika Kft
Instrument and Measuring Technics Ltd
Instrument und Messtechnik GmbH
Alapítva/Established/Gegründet: 1924

H 1134 Budapest Rózsafa u. 13
Budapest, Pf. 4 H 1553
T: (+361) 350 3133, 340 3718
F: (+361) 450 0756
E-mail : kaliberkft@chello.hu
Honlap: <http://www.kaliberkft.hu>



Szerelési méretek:



Hátulnézet!

