



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 : kaliber@kaliberkft.hu
Honlap: <http://www.kaliberkft.hu>



M Ű S Z E R K Ö N Y V

ME 95

MÉRLEGELEKTRONIKA



**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

Műszaki adatok:

Csatlakoztatható érzékelő	Min. 60 ohm eredő ellenállású érzékelő
Bemenő tápfeszültség	230 V AC 50Hz
A hídáplálás feszültsége	10V DC
A hídáplálás terhelhetősége	Max. 125 mA
Erősítő bemenő ellenállása	1 Mohm
Bemenő feszültség tartomány	0 – 20 mV
LCD kijelzés	Max. 1999 digit
Kijelzés pontossága	± 1 digit
Kimenő áram	4 – 20 mA
Kimenő áram pontossága	± 0,1 % a végértékre vonatkoztatva
Kimeneti terhelés	50 – 400 ohm
Tárazási tartomány	A végérték ± 50 %-a
Teljesítményfelvétel	5 VA
Védettség	IP 62
Tömeg	1 kg
Geometriai méretek	200X120X60

Szerelési méretek:

