

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 Ü S Z E R K Ö N Y V

ME 96/K

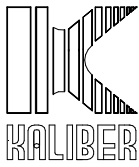
KIJELZŐ MŰSZER



**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 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>



Műszaki adatok:

Csatlakoztatható érzékelő	Min.860 ohm eredő ellenállású érzékelő
Bemenő tápfeszültség	230 V AC 50Hz
A hídáplálás feszültsége	10 V 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	0 – 20 mA
Kimenő áram pontossága	± 0,1 % a végértékre vonatkoztatva
Kimenő feszültség	0 – 10 V
Kimenő feszültség pontossága	± 0,1 % a végértékre vonatkoztatva
Tárazási tartomány	A végérték ± 50 %-a
Teljesítményfelvétel	5 VA
Védettség	IP 62
Tömeg	1,5 kg
Geometriai méretek	200X120X60

Szerelési méretek:

