



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 : [kaliber@kaliberkft.hu](mailto:kaliber@kaliberkft.hu)  
Honlap: <http://www.kaliberkft.hu>



M Ű 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](mailto:kaliberkft@chello.hu)  
<http://www.kaliberkft.hu>**

**B U D A P E S T 2010**

## 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:

