



## 1. ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Accuracy is indicated as  $\pm$  [% reading + (number dgt \* resolution)] at 18°C ÷ 25°C, <75%RH

### DC VOLTAGE

Range	Resolution	Accuracy	Input impedance	Overload protection
200.0mV	0.1mV	$\pm(0.7\%rdg+3dgt)$	> 1M $\Omega$	200Vrms
2000mV	1mV			
20.00V	0.01V			
200.0V	0.1V	$\pm(1.0\%rdg+3dgt)$	> 1M $\Omega$	600V DC/AC
600V	1V			

### AC VOLTAGE

Range	Resolution	Accuracy (50 ÷ 60Hz)	Input impedance	Overload protection
200.0V	0.1V	$\pm(1.5\%rdg+12dgt)$	> 1M $\Omega$	600V DC/AC
600V	1V			

### DC CURRENT

Range	Resolution	Accuracy	Voltage drop	Overload protection
2000 $\mu$ A	1 $\mu$ A	$\pm(1.5\%rdg+3dgt)$	200mV	Fast Fuse 200mA / 600V
20.00mA	0.01mA			
200.0mA	0.1mA			
10.00A	0.01A	$\pm(2.5\%rdg+2dgt)$		Fast Fuse 10A / 600V

### RESISTANCE AND CONTINUITY TEST

Range	Resolution	Accuracy	Buzzer	Overload protection
200.0 $\Omega$	0.1 $\Omega$	$\pm(1.2\%rdg+4dgt)$	<60 $\Omega$	250Vrms < 15sec
2000 $\Omega$	1 $\Omega$			
20.00k $\Omega$	0.01k $\Omega$			
200.0k $\Omega$	0.1k $\Omega$			
2000k $\Omega$	1k $\Omega$	$\pm(1.5\%rdg+2dgt)$		

### DIODE TEST

Function	Test current	Max. open voltage
	approx 1mA	approx 2.8V

### BATTERY TEST

Range	Resolution	Accuracy	Test current
1.5V	1mV	$\pm(1.5\%rdg+3dgt)$	100mA
9V	10mV		6mA



## 2. GENERAL SPECIFICATIONS

**Display:**

- LCD, 3 ½ dgt, 2000 points plus sign and decimal point
- Automatic polarity indication
- Backlight
- "OL" overrange indication

**Features:**

- HOLD

**Low battery indication:**

- "BAT" appears when the battery voltage is low

**Operating temperature:**

- 0 °C to 50 °C, <70%RH

**Storage temperature:**

- -20 °C to 60 °C, <80%RH

**General information:**

- Max altitude: 2000m
- Pollution degree: 2
- Insulation: double insulation

**Power supply:**

- 1x9V battery NEDA 1604 IEC 6F22
- Battery life: ca 30h (backlight ON), ca 130h (backlight OFF)
- Protection fuses: fast 10A/600V, 5x20mm (**10A** input),  
fast 200mA/600V, 5x20mm (**mA $\mu$ A** input)

**Dimensions (L x W x H):**

- 150 x 70 x 48mm
- Mechanical protection: IP40

**Weight (included battery):**

- 255g

**Applied standards:**

- Safety : IEC/EN61010-1 CAT III 600V to ground
- EMC: IEC/EN61326-1

**This instrument satisfies the requirements of Low Voltage Directive 2014/35/EU (LVD) and of EMC Directive 2014/30/EU**

**This instrument satisfies the requirements of 2011/65/EU (RoHS) directive and 2012/19/EU (WEEE) directive**

# Services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX est un fabricant, importateur et distributeur de diverses marques A dans le domaine des instruments de test et de mesure. Nous fournissons également une large gamme de services pour optimiser l'utilisation de ces instruments dans vos activités. Ces services comprennent naturellement l'entretien, la réparation et l'étalonnage des instruments, mais nous proposons aussi une assistance sous forme de formation via notre EURO-INDEX Academy et la location d'instruments.

## Centre de Service Agréé

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées. Cela signifie que vos instruments sont pris en charge par des techniciens formés par le fabricant et disposant des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument, ainsi que les certifications (ATEX, EN50379, etc.) restent intactes.

## Laboratoire de maintenance et de calibrage

Le laboratoire des Pays-Bas est accrédité RvA selon la norme EN-ISO/IEC 17025. Cette accréditation est valable pour différentes grandeurs, telles que spécifiées dans le champ d'application associé au numéro d'accréditation K105. Les certificats de calibrage RvA sont acceptés à l'international et équivalents à ceux de BELAC.



## Service Mobile

Outre les laboratoires d'étalonnage fixes de Zaventem et de Capelle aan den IJssel, nous disposons également d'un laboratoire itinérant appelé "Service mobile". Nos services peuvent venir vers vous, en offrant une qualité équivalente.

## MQS®

MQS® est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure à un coût fixe et faible. Via un portail Web gratuit ([monmq.be](http://monmq.be)), vous avez toujours accès à vos certificats de calibrage.

## Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Précision démontrable par le certificat d'étalonnage actuel
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires

## EURO-INDEX Academy

- Formations et séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction
- Notes d'application



Comptoir de service



Entretien, réparation et calibrage



Formations et séminaires



Service Mobile

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 23001



BELGIQUE

Chaussée de Louvain 607  
1930 Zaventem  
T: 02 - 757 92 44  
F: 02 - 757 92 64  
[sales@euro-index.be](mailto:sales@euro-index.be)  
[www.euro-index.be](http://www.euro-index.be)

PAYS-BAS

Rivium 2e straat 12  
2909 LG Capelle a/d IJssel  
T: +31 - (0)10 - 2 888 000  
F: +31 - (0)10 - 2 888 010  
[verkoop@euro-index.nl](mailto:verkoop@euro-index.nl)  
[www.euro-index.nl](http://www.euro-index.nl)

