

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### Technical characteristics:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Input voltage:             | max 415V AC Phase-Phase, 50/60Hz $\pm$ 5%      |
| Connection to EVSE system: | integrated cable with Type 2 plug, length 60cm |
| Recharging stations:       | charging modes 2 and 3                         |
| PP Simulation:             | NC, 13A, 20A, 32A, 63A                         |
| CP Simulation:             | status A, B, C, D, ventilation/not ventilation |
| Simulation EVSE fault:     | Fault PE, Fault E                              |
| CP output signal:          | PWM communication protocol, 12V                |
| Allowed output load:       | 240V, 50/60Hz, max 10A AC                      |
| Protection fuse:           | Fast type 250V/10A (5x20mm) (0.2x0.8in)        |

### Mechanical characteristics:

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Dimensions (L x W x H):         | 210 x 115 x 60mm (8 x 5 x 2in) |
| Weight (with integrated cable): | 900g (32ounces)                |
| Mechanical protection:          | IP40                           |

### Reference guidelines:

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Safety:               | IEC/EN61010-1                    |
| EMC:                  | IEC/EN61326-1                    |
| Sector guidelines:    | IEC/EN61851-1, IEC/EN60364-7-722 |
| Insulation:           | double insulation                |
| Measurement category: | CAT III 300V                     |
| Pollution degree:     | 2                                |

### Environmental specifications:

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Working temperature:    | 0°C ÷ 40°C (32°F ÷ 104°F)   |
| Working humidity:       | <80%RH                      |
| Storage temperature:    | -10°C ÷ 60°C (14°F ÷ 140°F) |
| Storage humidity:       | <80%RH                      |
| Max operating altitude: | 2000m (6562ft)              |

**This adapter complies with requirements of EMC Directive 2014/30/EU  
This adapter complies with requirements of European Directive 2011/65/EU (RoHS) and 2012/19/EU (WEEE)**



# Diensten van EURO-INDEX

EURO-INDEX is fabrikant, importeur en distributeur van diverse A-merken op het gebied van test- en meetinstrumenten. Daarnaast leveren wij een groot aantal diensten om het gebruik van deze instrumenten in uw bedrijfsvoering te optimaliseren. Dit omvat uiteraard onderhoud, reparatie en kalibratie van de instrumenten, maar ook kennisdeling via de EURO-INDEX Academy en verhuur van instrumenten.

## Geautoriseerd Service Centrum

EURO-INDEX b.v. is van alle vertegenwoordigde merken een Geautoriseerd Service Centrum. Dit betekent dat uw instrumenten worden behandeld door technici die zijn opgeleid door de fabrikant en beschikken over de juiste gereedschappen en software. Er worden uitsluitend originele onderdelen toegepast en de garantie van uw instrument, evenals de certificering (ATEX, EN50379, etc.) blijven intact.

## Kalibratielaboratorium

Ons moderne service- en kalibratielaboratorium beschikt over een RvA accreditatie naar NEN-EN-ISO/IEC 17025. Deze accreditatie geldt voor grootheden, zoals gespecificeerd in de scope bij accreditatienummer K105.



Kijk voor een overzicht van al onze diensten op [euro-index.nl/diensten](http://euro-index.nl/diensten)



## Mobiele Service

Naast de vaste kalibratielaboratoria in Capelle aan den IJssel en Zaventem beschikken wij ook over een laboratorium op wielen met de naam "Mobiele Service". Dit biedt vertrouwde service en kwaliteit, bij u voor de deur!

## KWS®

KWS® is een uniek servicesysteem voor uw meetinstrumenten met periodiek onderhoud en kalibratie tegen vaste, lage kosten. Via een gratis webportal ([mijnkws.nl](http://mijnkws.nl)) heeft u altijd en overal beschikking over uw kalibratiecertificaten.

## Verhuur van meetinstrumenten

- Uitgebreid assortiment
- Nauwkeurigheid aantoonbaar door actueel kalibratiecertificaat
- Deskundig advies
- Complete levering inclusief accessoires

## EURO-INDEX Academy

- Trainingen (individueel en klassikaal)
- Cursussen en workshops
- Demonstratie- en instructievideo's
- Whitepapers



Servicebalie



Onderhoud, reparatie en kalibratie



Cursussen en workshops



Mobiele Service

Wijzigingen voorbehouden EURO-INDEX® NL 21004



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



BELGIË  
Leuvensesteenweg 607  
1930 Zaventem  
T: +32 - (0)2 - 757 92 44  
F: +32 - (0)2 - 757 92 64  
[info@euro-index.be](mailto:info@euro-index.be)  
[www.euro-index.be](http://www.euro-index.be)