



1. TECHNICAL CHARACTERISTICS

Technical specifications

Input connectors:	RJ45, RJ11, COAX (F)
Cable type RJ45:	UTP, STP
Category:	CAT5, CAT6
Considered standard:	TIA/EIA 568B
Detected wiring errors:	open pairs, short-circuited pairs, inverted pairs, crossed pairs, split pairs, generic errors
Max operating altitude:	2000m (6562ft)
Length range (*):	10m ÷ 250m (30ft ÷ 750ft)
Resolution:	0.1m (ft)
Accuracy:	$\pm(10\%rdg + 1.0m)$; $\pm(10\%rdg + 3.0ft)$
(*) For Split pair test, a cable length of at least 5m (15ft) is necessary	

2. GENERAL CHARACTERISTICS

Mechanical features

Dimensions (L x W x H):	156 x 73 x 35mm (6 x 3 x 1in)
Weight (battery included):	170g (6ounces)
Remote unit dimensions (L x W x H):	72 x 20 x 23mm (3 x 1 x 1in)
Remote unit weight:	25g (1ounce)

Power supply

Battery type:	6x1.5V batteries type AAA LR03
Battery life:	200 continuous tests
Auto power off:	after 15 minutes' idling

Environmental working conditions

Reference temperature:	5°C ÷ 40 °C (41°F ÷ 104 °F)
Relative humidity:	<80%RH
Storage temperature:	-10°C ÷ 60°C (14°F ÷ 140 °F)
Storage humidity:	<70%RH
Pollution level:	2

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

Les services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX fournit des services pour tous les instruments de sa gamme de fournitures et offre des services, de la connaissance et du personnel hautement qualifié pour l'entretien (préventif), la réparation et le calibrage de vos instruments de mesure.

Centre de Service Agréé.....

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées.

Autrement dit, vos instruments sont traités par du personnel formé et compétent, qui dispose des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument ainsi que la certification (ATEX, EN50379, etc.) restent valables.

Laboratoire de maintenance et de calibrage

EURO-INDEX dispose d'un laboratoire de maintenance et de calibrage particulièrement moderne, titulaire d'une accréditation conforme à la norme NEN-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.



MQS®

MQS est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure. La prise en charge de multiples aspects vise à vous libérer de tout souci lors de l'utilisation de vos instruments de mesure. Les coûts sont modiques et prévisibles.

Accès numérique à vos certificats de calibrage avec Mon MQS

Mon MQS est un portail Web qui vous donne accès partout et à tout moment à vos certificats de calibrage et aux documents apparentés.

Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires et leurs certificats de calibrage traçables

EURO-INDEX Academy

- Formations sur les produits (individuelles et collectives)
- Séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction

Visionnez la vidéo sur notre chaîne YouTube et découvrez tout ce qu'il vous faut savoir sur MQS



Guichet des services



Calibrage de l'analyse de gaz de combustion



Séminaires et ateliers



Calibrage de la thermographie

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 17001

Le nom et la marque Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG Inc. L'utilisation de ce nom par EURO-INDEX s'effectue sous licence.



BELGIQUE
Leuvensesteenweg 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
info@euro-index.be
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
www.euro-index.nl

