



1. IMAGING PERFORMANCE

Thermal	
Detector type	UFPA
Spectral range	8 ÷ 14µm
Resolution / Pxl size	160x120 pxl / 25µm
Thermal sensitivity	<0.1 °C @ 30°C
Field of View (FOV)	25° x 19° (9mm lens)
Minimum focal distance	0.5m
IFOV (@1m)	2.78mrad
Focusing	Manual on lens
Image frequency	50Hz
Color palettes	4 (Iron, Rainbow, Grey, Grey Inverted)
Visible	
Integrated camera	1.3Mpxl, FOV 59°

2. IMAGING / IR VIDEO DISPLAY

Display type	2.8" LCD, color 320x240pxl
Infra PiP Fusion	IR image inside Visible
IR/Visible Video	Recording and saving on micro SD card MPEG4 format
Video output	HDMI
Electronic zoom	x1 ÷ x32

3. MEASUREMENT

Temperature range	-20°C ÷ 350°C
Measurement unit	°C, °F, °K
Accuracy	±2%rdg or ±2°C
Measurement cursors	3 (MIN, MAX, FIXED)
Laser pointer	Class 2 according with IEC 60825-1
Built-in illuminator	White light LED
Measurement modes	Automatic / Manual
Emissivity correction	0.01 ÷ 1.00 + internal table with common materials
Measurement features	Automatic correction based on emissivity and reflexed temperature

4. IMAGE STORAGE AND PC INTERFACE

Memory	Micro SD card 8GB
File format	JPEG standard
Memory size	> 2000 images
PC interface	USB 2.0 (for video and image transfer)

5. POWER SYSTEM

Battery type	Rechargeable Li-ION, 3,7V 2000mAh
Charging system	In camera
Battery life	4 hours of continuous use
External power	External adapter 100/240VAC (50/60Hz)/5VDC

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), 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
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



**6. GENERAL SPECIFICATIONS**

Operating temperature	-15°C ÷ 50°C
Operating humidity	10% ÷ 90%RH
Storage temperature	-40°C ÷ 70°C
Storage humidity	10% ÷ 90%RH
Encapsulation	IP50 according with IEC529
Shock	25G, according with IEC60068-2-29
Vibrations	2G, according with IEC60068-2-6
Drop test	2m
Dimensions (L x W x H)	224 x 77 x 96mm
Weight(battery included)	0.5kg