

# QMAX

Handheld Detector

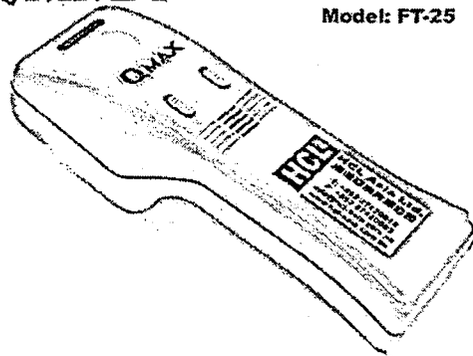
Model: FT-25

## INSTRUCTION MANUAL

QMAX

Handheld Detector

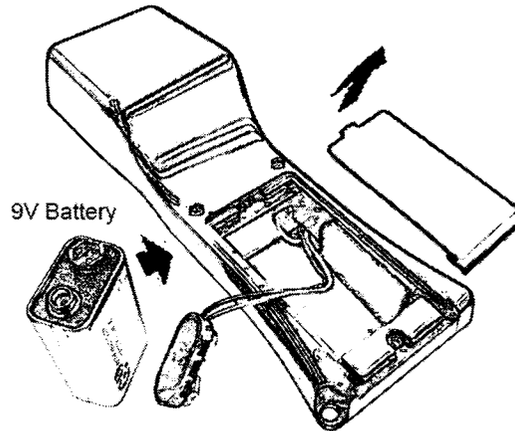
Model: FT-25



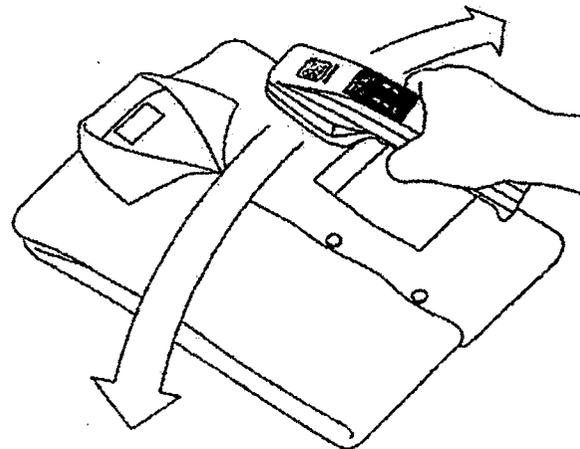
scan to view FT-25

### How to use:

1. Install the battery before use. See below picture:



2. Switch ON the power.
3. Set sensitivity to Hi for narrower detective area or Lo for wider detective area
4. Move the handheld device over the detective surface as shown in the picture below.



### Attention:

- This handheld detector is designed to detect ferrous metals. For instance, iron, needles, pin, etc. Other non-ferrous metals such as stainless steel, aluminum, bronze are not to be detected.
- Detection ability decreases while the distance between the detection surface and the ferrous metal increases.
- Data will be lost accidentally in case the detection surface of this handheld detector is in direct contact with telephone card, ATM card, wrist watch, etc.

### Specification:

Model:	FT-25
Detection method:	Magnetic induction
Detection sensitivity:	ø1.2mm Ferrous within 10mm distance from detection surface
Detection surface:	25 x 50 (W x D) mm
Alarm method:	Buzzer, vibration
Power source:	9V battery x1
Size (mm):	160 L x 55 W x 45 H
Weight :	Approx. 200g

**HCL**

漢達亞洲有限公司  
HCL Asia Limited  
香港沙田火炭山尾街43-47號環球工業中心6樓14室  
T: +852 27420018 F: +852 27420053  
E: info@hcl-asia.com.hk  
[www.hcl-asia.com.hk](http://www.hcl-asia.com.hk)

©2006-2022 HCL Asia Ltd. All rights reserved.

# FT-25 手持式磁感应金属探测器

## 使用说明书

### 一. 用途和概述:

FT-25 手持式磁感应金属探测器是本公司最新研制成功的性能达到国际同类仪器最先进水平的高科技产品。具有外形美观、手感舒适、灵敏度高、性能稳定、警灯醒目、声音清脆、耗电省。内部采用当今最先进的 SMD 微型电子元件及表面贴装技术,是目前技术最先进的微型金属探测器。适用于探测针织服装、食品、药品、矿产品内之铁磁性杂质。

### 二. 技术标准:

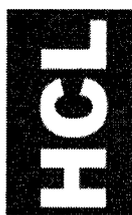
型号:	FT-25
探测方式:	磁感应方式
探测灵敏度:	1.2mm Fe 铁球 (在探测面10mm距离以内)
探测面:	25×50 (W×D) mm
警报方式:	电子蜂鸣器,或振动
电源:	一节9V电池
工作电流和时间:	约 5-6mA (200 个工作小时)
尺寸:	160×55×45 (L×W×D) mm
重量:	约 200 克

### 三. 使用方法:

声光指示,待机器稳定后即可工作。手持式磁感应金属探测器在被检物品上移动,检测到铁质针尖就会声光报警,如果配合我公司的大型输送式或平台式金属探测器效果更佳,此时可将仪器感度开关至于 Hi 位置在较大范围内确定金属位置,再将开关至于 Lo 位置,在特定小范围内探测金属杂物。

### 四. 注意事项:

仪器发光发声微弱或连续发光发声时应及时更换电池,二节 5 号碱性电池,长期不用应将电池取出以免电池漏液腐蚀机芯,仪器应避免剧烈晃动或跌落。本仪器专用于探测铁磁性金属与含铁合金,不能检测纯铜、铝、塑料等。



漢達亞洲有限公司 HCL Asia Ltd.

香港沙田火炭山尾街43-47號

環球工業中心C樓14室

T: +852 27420018 F: +852 27420053

E: info@hcl-asia.com.hk

www.hcl-asia.com.hk



扫描查看 FT-25